Bulletin de la Société d'horticulture d'Argenteuil

Volume 6, numéro 1

Mai 2001

Pensée fleurie

Sème le bonheur dans le champ du voisin, tu seras surpris de constater ce que le vent fera produire chez toi. (Juliette St-Gelais)

l'agenda

Le 10 juin 2001, de 10 h à 16 h

Atelier de bouturage aux Jardins du Tour de l'Île. Apportez votre pique-nique et venez faire un tour.

Information: Huguette au (450) 562-5905

Du 22 au 25 juin 2001

Faites vos valises, nous partons pour la région du Niagara. Consultez la feuille d'information ci-jointe.

Les 8 et 9 juillet 2001

C'est à la Cabane à sucre du Coteau que l'on se réunit pour partager les « Activités d'Argentausol » : décoration de l'accueil, stand de présentation pour faire connaître la SHA. Beaucoup de plaisir et un peu de travail. Passez nous dire bonjour ou offrez-nous quelques heures. Vos doigts de fée ou vos bras de fer nous seraient fort utiles. Information : (450) 562-7730

Le 22 juillet 2001

Visite de jardins de nos membres. 13 h le jardin de Robert Legault — 92, rue Dupré, Lachute 14 h le jardin d'Hélène et Raymond Timbers — 16, Les-Arpents Verts, Grenville. 15 h le jardin de Johanne et Jacques Doth — 20, montée Crooks, Grenville

Le 5 août 2001

Visite d'un jour à Kingsey Falls « Au pays du père de l'horticulture au Québec

». Départ de Lachute 8 h.

Visite de Rose Drummond et du Parc Marie-Victorin Dîner à Drummondville et souper sur le chemin du retour.

De retour à Lachute vers 21 h 30

Faites parvenir votre chèque de 45 \$ au nom de la SHA avant le 15 juillet 2001 au 55, route du Canton, Chatham J8G 1Z1. (45 \$ incluant l'autobus et les deux visites de jardin guidées).

Information : Doriane Monette (450) 562-9207

Nouvelle image

Vous avez sans doute remarqué le nouveau format de **La Clé fleurie** et l'arrivée de notre fleur

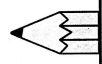
Maintenant que nous avons notre logo et notre fleur emblème, nous avons choisi de les associer à nos publications.



Depuis six ans déjà, nous avons la chance de consulter un dépliant et une Clé fleurie de grande qualité. Merci Claire d'avoir assumé la rédaction de nos publications.

Claire Thivierge et les membres de l'Imprimerie Lachute formaient une équipe supérieure qui nous a permis d'être très fiers de nos informations ainsi diffusées.

D'autres défis attendent notre copine, et tous, nous lui souhaitons beaucoup de bonheur dans ses nouvelles activités et aussi dans son très beau jardin.



Nous devons continuer

Tout un défi à relever, continuer le beau travail commencé. C'est Diane Filion et Johanne Doth qui assument la relève cette année. Suggestions, idées de chroniques, informations diverses sont les bienvenues. Facile de nous joindre, Diane au (450) 562-9589 et Johanne au (819) 242-1227.



Mot de la présidente

Bonjour les amants de la nature, Voici une nouvelle saison qui s'amorce. L'hiver nous a permis de parfaire nos connaissances. Le printemps nous fait pratiquer et l'été, contempler et apprécier nos chefs-d'œuvre.

Si la nature ne conservait pas ses secrets, probablement qu'il n'existerait plus de nature à notre époque. Passez une belle saison en respectant la nature.

Bienvenue à nos activités estivales.

Françoise Brazeau, présidente

Remerciements aux anciens

Merci aux membres du conseil d'administration qui nous ont quittés :

DIANE FILION

Diane, une des doyennes de la SHA. Une personne importante pour la Société. Une meneuse de troupe sans pareille, toujours prête à travailler, à écouter, à consolider, à consoler, bref « Toujours prête ». Diane, mille mercis.

GILBERT MASSIE

Grâce à Gilbert et à son équipe, nous avons dans nos jardins des végétaux qui sortent de l'ordinaire. Merci Gilbert.

YVON DICAIRE

Fidèle à lui-même, Yvon nous a aidés à parfaire nos connaissances par des visites de jardins et des conférences qui nous ont permis de demeurer des passionnés de la nature.

Merci Yvon.



Bienvenue aux nouveaux administrateurs

Huguette La Rue, Doriane Monette et Jean-Philippe Laliberté se sont joints au conseil d'administration. Pour notre part, Nicole Cayer, Louise Desjardins, Johanne Doth, Robert Legault, René Giraudias et moi-même, Françoise Brazeau étions déjà en poste. Nous mettrons nos talents, notre savoir, nos énergies à votre disposition pour vous offrir des activités qui sauront satisfaire les amants de la nature de la Société d'hoticulture d'Argenteuil.

Que vos pensées fleurissent!

Françoise Brazeau, présidente

un début d'année florissant

Le 10 janvier, tout juste sorties des célébrations du Nouvel An, une trentaine de personnes ont assisté à la soirée d'information sur les cours et les conférences. Dès le 15 janvier, 14 d'entre elles se sont réunies pour le cours de semis et potager, alors que le lendemain, plus de 40 autres s'embarquaient dans la belle aventure du nouveau concept sur les vivaces herbacées. Le 26 février, 19 personnes ont clos la saison printanière en jardinant au naturel. N'oublions pas la conférence sur les hostas qui a attiré 45 personnes et celle sur les clématites, 58.

Une belle soirée givrée

Le 1er février 2001, un lendemain de tempête, tout comme dans le dicton qui dit « le calme après la tempête », la soirée d'assemblée générale s'est déroulée tout en douceur. Quelques présentations humoristiques avec la complicité de l'assistance, la nomination des nouveaux administrateurs, des diapositives de « toute beauté », les remerciements touchants que Françoise a formulés à l'occasion du départ de Diane, voilà un bref résumé de cette belle soirée.

À l'an prochain.



Fleurs sans pleurs

Vivre dans un site aussi magnifique que celui d'Argenteuil apporte plein de plaisirs à nos sens : couchers de soleil hallucinants, mélodie du vent à travers les feuillages, clapotis de l'eau cristalline, pot-pourri des odeurs du cèdre mêlées à celles des mousses et des lichens, frétillements du poisson tout juste leurré...

La fragilité de toutes ces beautés nous échappe souvent. Les paysages admirés aujourd'hui ont pris des dizaines de milliers d'années à se composer. Avant d'en arriver à ce magnifique tableau, la décomposition de centaines de générations de végétaux a été nécessaire pour former la couche d'humus qui le nourrit. Les ruisseaux, en sculptant sans relâche la roche-mère, se sont frayé un chemin jusqu'aux cours d'eau, y apportant les nutriments nécessaires à la flore et à la faune.

La nature est un mélange fragile des mondes minéral, végétal et animal. Un surcroît de représentants d'un de ces trois règnes amorce une possibilité de déséquilibre. Ainsi, la famille de castors qui érige sa demeure sur un ruisseau change la nature minérale de l'eau, ce qui influencera la végétation du cours d'eau principal et les habitudes de ses frétillants habitants.

Sur ces simples bases, il devient facile de déterminer les interventions possibles dans notre environnement. La maison champêtre est très différente de la résidence urbaine; est-il nécessaire de déménager la ville à la campagne? La nature associe les végétaux à la luminosité, et nos plantations devraient tenir compte de ce fait. L'autre point important à considérer est la nature du sol existant; de façon générale dans notre région, le sable domine largement sur l'humus. Le

sable est une constituante du sol qui a comme propriété d'assurer le drainage. Par contre, il a comme qualité négative de ne pas retenir les nutriments de base (azote, phosphore, potasse), d'où l'inutilité d'employer des engrais chimiques contenant ces éléments. Nous devons aussi retenir que son taux d'acidité est assez élevé (pH acide).

En considérant tous ces points, il est possible de conclure qu'il devient impensable d'aménager agréablement sa propriété. Loin de là, la réalité. En travaillant de concert avec la nature et ses ressources, il est facile d'avoir fleurs et verdures.

Tous les végétaux choisis auront un point en commun : pouvoir pousser dans des sols pauvres en eau et en nutriments, en plus de pouvoir supporter une certaine acidité. Le système racinaire sera aussi considéré, selon l'épaisseur du sol disponible.

Dans un aménagement écologique, le point qui soulève le plus d'inquiétude est l'établissement d'aires de repos et de jeux. Ces espaces sont généralement des pelouses. Les graminées à gazon sont des plantes extrêmement exigeantes au point de vue nutritif. Elles demandent des apports constants d'azote et d'eau, ce qui devient difficile avec le sol que nous avons à leur offrir. Une seule graminée à gazon est indifférente aux conditions du sol et de luminosité : la fétuque rouge tracante.

Cette graminée est pourvue d'un système racinaire développé, qui s'accommode du sable et de l'acidité. Peu exigeante en eau et en éléments nutritifs, elle supporte aussi bien l'ombre que le soleil. L'espace vert obtenu sera moins fin mais beaucoup plus résistant.

Pour l'aménagement de plates-bandes fleuries, une grande variété de végétaux se contentent des conditions que nous avons à leur offrir : hémérocalles, astilbes, hostas, iris sibérica, gaillardes, rudbeckia, artemesia, sédum... et beaucoup de graminées décoratives.

Il est possible d'utiliser certains ingrédients qui respectent totalement notre environnement. Ces produits proviennent directement du règne minéral, végétal ou animal. Ainsi, la chaux dolomitique, qui modifie le pH du sol, existe telle quel dans la nature; elle n'a subi aucune modification chimique. Il en est de même pour un insecticide naturel appelé pyrèthre. Le compost, les engrais naturels, la poudre d'os, les algues correspondent aussi à ces critères. Utilisés avec discernement, ils agrémenteront votre environnement.

Bon jardinage à tous nos membres et amis !

Yvon Bellefleur



Comment prolonger la vie des fleurs coupées ?

Une partie du plaisir pour l'horticulteur réside dans la préparation de bouquets de fleurs coupées. Bien traités, ces bouquets dureront très longtemps.

Les fleurs coupées absorbent l'eau par la tige. Elles ne doivent donc pas rester trop longtemps au sec. Au moment de les mettre en vase, coupez l'extrémité des tiges sous l'eau afin d'assurer une reprise immédiate de la circulation. Utilisez un couteau bien aiguisé et remplissez le vase d'eau tiède ou à la température de la pièce autant que possible.

Plantez au bon moment!

Les amateurs de jardinage auraient beaucoup à gagner en suivant quelques règles d'or sur la plantation. Lorsque la température du sol est inférieure à 4 °C (40 °F), il fait trop froid pour la germination et les micro-organismes qui fournissent les éléments nutritifs aux plantes sont encore inactifs. Il est indispensable de se procurer un thermomètre de sol afin d'assurer qu'il ne fait pas trop froid pour la plantation. Lorsque la

température du sol atteint 10 °C (50 °F), les plantes rustiques ne craignant pas le gel peuvent être plantées : asperge, brocoli, chou de Bruxelles, chou, chou chinois, cresson, chou-rave, chou vert, poireau, laitue frisée, oignon, persil, pois, radis, rhubarbe, épinard et navet.

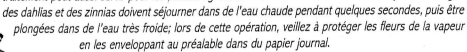
Lorsque la température du sol atteint 15 °C (60 °F), il est le temps de planter les légumes craignant le gel : fèves, maïs, concombre, aubergine, melon, piment, piment, courge et tomate.



Si vous prenez les fleurs coupées dans votre propre jardin, faites la cueillette le matin, avant que le soleil ne fasse perdre aux fleurs leur turgescence. Coupez les tiges en biseau afin de faciliter l'absorption d'eau. Gardez les vases de fleurs coupées dans un endroit frais pour les conserver plus longtemps.

On trouve dans le commerce des produits de conservation pour les bouquets de fleurs coupées. Ils évitent les changements quotidiens d'eau et prolongent effectivement la durée des bouquets. À défaut de produits commerciaux, dissolvez deux grammes de sucre dans un litre d'eau avant d'en remplir le vase. Les fleurs coupées, comme celles qui sont restées sur les plants, ont besoin de nourriture pour vivre encore quelques jours.

Il y a des fleurs qui nécessitent un traitement spécial avant d'être placées en vases. Pour créer des bouquets de fleurs de lilas ou de pommetiers, il faut prendre soin d'aplatir l'extrémité des tiges sur une longueur de 5 à 8 cm. ou encore de fendre les tiges sur 3 ou 4 cm de longueur. Ce traitement peut aussi servir pour les plantes ligneuses vivaces comme les asters et les phlox. Les tiges



Il faut enrouler les tulipes dans du papier et laisser tremper les tiges dans l'eau toute la nuit, ce qui les empêchera de courber.

Cautérisez avec une allumette les tiges des poinsettias, des plantes laiteuses et des différentes variétés de pavots. Il faut cueillir ces derniers au jardin un jour avant que les fleurs ne soient épanouies; en coulant une goutte de cire fondue au cœur de la fleur, on forcera les fleurs de pavots à rester épanouies.

Toutes les fleurs coupées durent plus longtemps si l'on prend soin de mettre les bouquets dans un endroit frais et humide chaque fois que c'est possible.

(Tiré du Calendrier Horticole de Georges Lemay, éd. Broquet.)