



# BULLETIN D'INFORMATION

## SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE DE SAINTE-FOY

18 novembre 2016

### Prochaines activités de la Société

#### Le mardi 22 novembre : Cultiver les plantes médicinales et les transformer en produits médicinaux par Carole Cloutier, herboriste

Les remèdes traditionnels maison fabriqués à partir de plantes que l'on cultive soi-même comportent des avantages qu'on ne trouve pas souvent dans les médicaments commerciaux. Cette herboriste de grande expérience nous expliquera quels sont les usages des différentes plantes médicinales nature et transformées ; puis, elle nous démontrera comment produire des teintures mères à partir de plantes et nous indiquera comment les cultiver.



#### Le mardi 29 novembre : Les décorations de Noël par Christine Phan et Cadoret, de la Boutique Vertige, fleurs et cadeaux

Nous désirons tous repenser régulièrement nos décorations de Noël intérieures ou extérieures. Ce sera une belle soirée pour nous inspirer et nous aider à entreprendre la réalisation de belles décorations naturelles et originales. Les conférencières, fleuristes professionnelles, sauront certainement nous éblouir.



Activité récente : La confection maison des produits d'hygiène .....	p. 2
Message aux membres : Concours de photos et suggestions pour la saison 2017-2018 .....	p. 2
Conseil de saison : La culture des bleuets .....	p. 3

## Activités récentes de la Société

### Le mardi 8 novembre : Culture et transformation des bleuets par Anne Ladouceur et Alain Soulard, de Vire-Crêpe

Les propriétaires de Vire-Crêpe ont su intéresser vivement les personnes présentes lors de cette soirée. Après avoir résumé l'historique de leur entreprise, M. Soulard nous parlé longuement des techniques de culture du bleuet. Dans les conseils de saison, vous trouverez un résumé de cette présentation.

Après la pause, Mme Ladouceur nous a parlé de tous leurs produits. On pouvait aussi goûter divers produits et s'en procurer sur place. Belle soirée fort instructive et très agréable. Le Vire-Crêpe non seulement vendent des bleuets et des produits dérivés comme les confitures, gelées, produits de beauté, etc., mais ils ont aussi un excellent restaurant ouvert de mai à décembre.



## Message aux membres

### Concours de photo (prolongation jusqu'au 29 novembre)

Le concours de photos comporte deux catégories :

- photos de jardin/potager
- photos de plantes d'intérieur

Seuls les membres peuvent participer. Vous pouvez soumettre un maximum de 3 photos par catégorie. Vous devrez indiquer votre nom ainsi que la date et l'endroit où la photo a été prise sur une étiquette collée à l'arrière de la photo. Les photos devront avoir été prises au Québec. Le format de la photo est de 5 x 7. Les photos ne seront pas remises à son propriétaire à la fin du concours. La date limite pour participer est le 29 novembre 2016. Un comité effectuera une première sélection et les photos retenues seront affichées lors du souper de Noël et les membres présents seront invités à choisir les 3 meilleures photos dans chacune des catégories. Des prix seront attribués pour les trois photos de chacune des catégories ayant reçues le plus grand nombre de vote. Le dévoilement des personnes gagnantes aura lieu le 6 décembre lors du souper de Noël. Elles se mériteront un prix de 25 \$.

## Suggestions de conférences, d'ateliers et de voyages pour la saison 2017-2018

Le Conseil d'administration commence à se pencher sur l'organisation de la saison 2017-2018 et il serait intéressant que nous recevions de votre part des idées de conférences, d'ateliers et de voyages afin de mieux vous satisfaire. Transmettre ces suggestions à Réal Dumoulin [learquebec@videotron.ca](mailto:learquebec@videotron.ca).

## Commande regroupée de plants de bleuets

Plusieurs personnes ont manifesté l'intérêt d'acheter des plants des Bleuets du Vire-Crêpe. Nous allons donc ramasser les commandes et faire une commande de groupe en fin de décembre. Les personnes intéressées doivent donc écrire à Réal Dumoulin [learquebec@videotron.ca](mailto:learquebec@videotron.ca) avant le 15 décembre et indiquer le nombre de plants désirés. Ce sera des plants du cultivar *Patriot* et le coût est de 15 \$ par plant, mais pourrait baisser un peu si nous avons une commande importante.

## Conseils de saison

### La culture du bleuet à corymbes

Le bleuet à corymbes nécessite des techniques de culture fort différentes du bleuet sauvage tel qu'on le rencontre naturellement dans la nature du Québec. Voici en résumé l'essentiel de la présentation.

#### Plantation des bleuets

On achète des plants, car par semis, l'attente est trop long avant une première récolte ; le bouturage est difficile et réussit rarement. La plantation doit se faire absolument entre le début du mois de mai et le 24 juin. Avant, il y a risque de dommages par le gel et après le 24 juin les plants risquent de ne pas pouvoir s'enraciner convenablement. Dans ce dernier cas, il y a danger de pertes parce que le plant n'aura pas eu le temps de s'implanter convenablement avant les gels hivernaux.

Il faut laisser un large espace de croissance aux plants de bleuets, soit 36 pouces ou 1 mètre entre chaque plant. Si on a plus d'une rangée de plants, il faut laisser 4 mètres ou 12 pieds entre chaque rangée.

Il faut pailler toute la surface dessous le plant sur un espace qui correspond à celui du feuillage. On peut utiliser tout genre de paillis, mais pas trop jeune pour ne pas retirer des éléments nutritifs du sol.

## Choix des cultivars

Il y a un grand nombre de cultivars de bleuets à corymbes, mais il y en a fort peu qui conviennent à notre climat. En fait, il n'y a que la variété *Patriot* qui résiste bien à nos hivers. Cette variété a de gros fruits sucrés, ne gèle pas, s'autopollinise, n'est pas attaqué par des insectes et a peu de maladies. Bref, un cultivar parfait pour nous. Le cultivar *Duke* qu'on vend dans les grandes surfaces ne convient absolument pas à nos régions, car trop fragile dans notre climat. Le cultivar *Aurora* est plus hâtif, mais souffre de maladies diverses.

## Le sol

Idéalement, il faut un sol sablonneux qui s'égoutte parfaitement et qui s'assèche rapidement après les pluies. Il faut cependant arroser fréquemment.

## La fertilisation

Les bleuets exigent fort peu de fertilisation. On utilise des engrais solubles qui seront immédiatement absorbés par les bleuets et dont le premier chiffre est plus important comme 21-7-7, 21-0-0 ou 46-0-0. Ne mettre aucun compost, car le plant de bleuet ne réussira pas à s'aôûter, étant donné qu'il se décompose lentement et continue à nourrir le plant trop tardivement. Il faut arrêter toute fertilisation après le 1<sup>er</sup> juillet normalement.

## L'entretien

Si les bleuets sont plantés dans leur milieu idéal, soit qui reste sec, il faut les arroser très fréquemment, idéalement tous les jours. Il est essentiel de désherber régulièrement pour éviter que les nutriments soient enlevés aux bleuets, car ces derniers sont très peu compétitifs et seront rapidement mal en point s'il y a compétition avec les mauvaises herbes.

## La taille

La taille doit être faite chaque printemps en mars et avril en enlevant au plus 30 % de l'arbuste. Il ne faut pas uniquement raccourcir les branches, mais plutôt enlever les plus vieilles branches au complet. Si cette taille n'est pas effectuée, non seulement la récolte de fruits va baisser à chaque année, mais l'arbuste va mourir prématurément. Un bleuet non taillé vit environ 12 ans et un bleuet taillé produit durant environ 30 ans. Il faut donc constamment rajeunir l'arbuste en laissant les nouvelles branches et en enlevant les vieilles. Les bleuets ont la faculté de repousser dans le vieux bois, il n'y a donc pas d'inquiétudes à tailler sévèrement.

On taille avant que les bourgeons ouvrent. Certes, on élimine une partie des bourgeons, mais cette taille produira une meilleure récolte éventuelle. Pour la hauteur, il est préférable de garder les arbustes à une hauteur maximale de 48 pouces ou 1,2 mètre afin de pouvoir correctement les protéger durant l'hiver avec de la neige.

## Les insectes et les maladies

Il y a certains insectes, comme la mouche du bleuets, mais c'est très rare qu'il faut s'en occuper. Les seules maladies vues sont des maladies fongiques et cela dépend d'un sol trop humide. Il faut donc corriger l'égouttement.

## La pollinisation

Les bourdons sont les meilleurs pollinisateurs des bleuets. Si on constate que la pollinisation se fait mal à cause d'un manque d'insectes pollinisateurs, on peut acheter des nids de bourdons pour notre jardin. Toutefois, il n'y a en général pas de problème de pollinisation.

## L'installation de filets

Pour assurer de pouvoir profiter des fruits, un ou des filets sont nécessaires afin d'empêcher les oiseaux de les manger. Dans une production commerciale, la grande quantité de fruits permet d'en laisser une partie aux oiseaux, mais si on n'a que quelques arbustes, il faut protéger les fruits. Les filets doivent être installés dès que les fruits commencent à se colorer.

## La cueillette des fruits

La récolte se fait à la main à mesure de la maturation des fruits. Les gens cueillent souvent trop hâtivement les fruits et trouvent alors qu'ils ne sont pas sucrés. Lorsque le fruit est entièrement devenu bleu, il faut encore attendre 10 jours pour les cueillir à maturité, avec le maximum de saveur et de sucre. Il faut aussi savoir que le bleuets est un fruit qui ne mûrit plus après la cueillette. Il faut savoir que certaines variétés ont des fruits qui roses à maturité.

## La conservation des fruits

Les fruits cueillis doivent être mis au froid le plus tôt possible à une température sous les 4° Celsius pour une plus longue et meilleure conservation. Alors qu'un fruit conservé à la température ambiante ne dure que 1 ou 2 jours, il peut se conserver facilement plus d'une semaine dans un réfrigérateur ayant une température correcte de 4° Celsius.

## Les protections hivernales

Les arbustes ont vraiment besoin de protection hivernale, car ils ne supportent pas plusieurs jours sous les 27° Celsius. La neige suffit cependant dans nos régions qui en ont beaucoup. Il faut toutefois éviter de mettre de la neige directement sur les arbustes, et cela est vrai pour tout arbuste, car non seulement on risque d'écraser le plant et de briser des branches, mais aussi la neige compactée transmet le froid comme de la glace au lieu de protéger adéquatement. Il faut plutôt mettre la neige autour du plant et laisser le vent recouvrir naturellement les arbustes. Ainsi, la neige ne sera pas compactée et protégera complètement l'arbuste du verglas, des grands froids et du vent desséchant. Sous la neige, la température descend rarement en dessous de -4° Celsius.

Voilà. Avec ces conseils, on pourra obtenir une belle récolte de bleuets.

Rédaction : Réal Dumoulin/ Révision linguistique : Judith Brillant