



BULLETIN D'INFORMATION

SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE DE SAINTE-FOY

Vendredi 18 janvier 2019

Prochaines activités de la Société

22 janvier 2019 : Apprendre à connaître les espèces de légumineuses cultivées, par François Demers, *agronome*

Le conférencier présentera les diverses espèces de légumineuses cultivées. Il nous entretiendra également sur leurs cultures et les bénéfices que celles-ci procurent à l'agriculture et à la santé humaine.



29 janvier 2019 : Intégration des ornements de jardin, par Louis Saint-Hilaire, *spécialiste horticole*

Un bref survol des traditions arabe, chrétienne, anglaise et japonaise nous démontre que les ornements ont depuis longtemps occupé une place de choix au jardin. Nous pouvons nous en inspirer pour déterminer le meilleur emplacement des sculptures, tonnelles, pergolas ou mangeoires pour les oiseaux. Une attention particulière est accordée aux végétaux qui les mettent en valeur. De nombreux exemples puisés chez les amateurs et les professionnels seront présentés.



Activités récentes : Semis et repiquage.....	p.2
Message aux membres : Commande de semences.....	p.2
Conseil de saison : Les plantes qui pardonnent à ceux et celles qui les oublient	p.3

Activités récentes

15 janvier 2019 : Semis et repiquage par Réal Dumoulin,

horticulteur

Une très belle conférence donnée par Réal Dumoulin, un expert des semis et repiquages. Même si nous étions plusieurs à avoir déjà faits des semis, les notions dont il nous a entretenues sont toujours à-propos pour nous faciliter la tâche et nous assurer de réussir. Il a insisté sur le fait de connaître les besoins de la plante en consultant les renseignements inscrits sur les sachets et en se servant d'Internet. Un tableau des semis est d'ailleurs disponible sur le site internet de la Société d'horticulture de Sainte-Foy. Il faut aussi savoir, avant de débiter des semis, qu'il faut prévoir une attention constante et surtout, ne jamais négliger l'arrosage.

Ceci m'amène à vous parler de la vente du printemps. Depuis quelques années, nous avons réalisé de très nombreux semis pour la vente, ceci afin d'accumuler des fonds qui nous permettent d'avoir les meilleurs conférenciers. Nous avons formé une équipe des semis supervisé par Réal et nous profitons de son expertise qu'il nous distribue très généreusement.

Voici une photo d'une partie des ventes de l'année dernière.



Message aux membres

Il est le temps de commander les semences. La commande sera faite le 30 janvier, alors il faut inscrire ses commandes sur les feuilles au local de culture **au plus tard le 29 janvier.**

Conseil de saison

Par Réal Dumoulin

Plantes qui pardonnent à ceux et celles qui les oublient souvent !

La semaine dernière, nous vous avons présenté des plantes qui aiment vivre dans un sol constamment humide. Cette semaine nous vous présentons des plantes qui ont bon caractère et qui pardonnent à leur maître de les oublier durant de longues périodes et qui peuvent vivre sans beaucoup d'attention, ni d'eau ou de fertilisant ou encore dans le même pot de nombreuses années.

Évidemment, il faut tout de même les arroser de temps en temps, car elles sont vivantes et non en plastique, mais on peut distancer passablement ces moments d'abreuvement. Si vous êtes du genre à oublier constamment ou à partir souvent pour de longues périodes, les plantes ci-dessous s'avéreront idéales pour décorer votre intérieur. Pour obtenir du succès avec ces plantes résilientes, il faudra cependant respecter certaines de leurs exigences, notamment en ce qui concerne leurs besoins en luminosité et en chaleur.



Agaves

Origine : Mexique
Taille maximale : jusqu'à 2 mètres,
Exposition : plein soleil ou le plus de luminosité possible dans la maison,
Arrosage : faible,
Fertilisation : à tous les mois,
Convient particulièrement dans un décor désertique de sable ou de gravier.



Beaucarnea recurvata

Origine : Mexique,
Taille maximale : jusqu'à 6 mètres,
Exposition : luminosité maximale, sans soleil direct du sud,
Arrosage : minimal (1 fois par mois),
Plante tropicale qui ne supporte pas le froid; si on veut la mettre dehors, attendez que les nuits soient au-dessus de 10° Celsius.



Bromélias

Origine : Amérique centrale et du Sud,
Taille maximale : 60 cm à 1 mètre selon les variétés,
Exposition : lumineuse sans soleil direct,
Arrosage : faible absolument sans eau stagnante; arroser le cœur du calice,
Note : Ne fleurit qu'une seule fois; fait ensuite des rejets qu'on peut replanter.



Cactus

Origine : différents lieux secs,
Taille maximale : de quelques centimètres à plusieurs mètres selon la variété,
Exposition : luminosité maximale, plein sud si possible
Arrosage : minimal (1 fois par mois),
Note : De rares cactus peuvent être toxiques.



Crassulas

Origine : Afrique du Sud,
Taille maximale : 50 cm,
Exposition : plein soleil à mi-ombre,
Arrosage : faible,
Fertilisation : à toutes les 3 semaines,
Se cultive idéalement seul dans son pot.



Dracaena

Origine : Madagascar,
Taille maximale : jusqu'à 3 mètres,
Exposition : tolère une faible luminosité,
Arrosage : faible lorsque le sol est parfaitement sec,
Fertilisation : à tous les 15 jours,
Élimine benzène, formaldéhyde, trichloréthylène, xylène.



Echeverias

Origine : Mexique et Ouest de l'Amérique du Sud
Taille maximale : 2 à 20 cm selon les variétés,
Exposition : plein soleil
Arrosage : minimal,
Fertilisation : non nécessaire,
Se présente particulièrement bien en potées mixtes de différentes variétés.



Haworthia

Origine : Afrique du Sud,
Taille maximale : 10-15 cm,
Exposition : mi-ombragée,
Arrosage : faible.



Sansevières

Originaires d'Afrique,
Taille maximale : 1 mètre,
Exposition : lumineuse à ombragée,
Arrosage : de très faible à normal
Élimine benzène, formaldéhyde, toluène, trichloréthylène, xylène.

Tillandsia



Origine : de la Floride au milieu de l'Amérique du Sud,
Taille maximale : 20 à 40 cm selon les variétés,
Exposition : de lumineuse à ombragée selon les variétés,
Arrosage : vaporisation de rares à fréquentes selon les variétés.

Yuccas



Origine : Amérique centrale,
Taille maximale : jusqu'à 3 mètres,
Exposition : plein soleil ou luminosité maximale dans la maison,
Arrosage : faible,
Fertilisation : non utile, car il préfère un sol pauvre
Convient particulièrement dans un décor désertique de sable ou de gravier.

Zamioculcas zamiifolia



Origine : Afrique tropicale
Taille maximale : 1 mètre,
Exposition : lumineuse à mi-ombragée,
Arrosage : sol plutôt sec,
Fertilisation 1 fois par mois.

Note 1 : Pour mieux voir, vous pouvez agrandir les photos illustrant le texte.

Note 2 : Pour se désabonner du Bulletin, écrire à chbelange@videotron.ca

Rédaction : Réal Dumoulin et Suzanne Gingras / Révision linguistique : Judith Brillant