



BULLETIN D'INFORMATION

SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE DE SAINTE-FOY

Vendredi 11 janvier 2019

Prochaines activités de la Société

15 janvier 2019 : Semis et repiquage par Réal Dumoulin,

horticulteur

Partir des plantes par semis est non seulement économique, mais un réel plaisir pour les jardiniers qui s'ennuient au milieu de l'hiver et qui ont hâte de remettre les mains dans la terre. Mais comment s'assurer du succès? Tous les conseils utiles et nécessaires seront présentés.



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.



Activités récentes : Atelier de Noël	p.2
Conseil de saison : Pas capable d'arrêter d'arroser : quelques plantes d'intérieur.....	p.2
Message aux membres : Commande de semences.....	p.6

Activités récentes

11 décembre 2018 : Atelier de Noël



L'activité de l'atelier de Noël est toujours une soirée agréable qui nous met dans l'ambiance du Temps des Fêtes. Les membres ont réalisé encore cette année de belles décorations de Noël. Les matières naturelles servent de base aux montages et sont toujours bien mises en évidence dans les arrangements.

Conseil de saison

Par Réal Dumoulin

Pas capable d'arrêter d'arroser : voici quelques plantes d'intérieur pour vous !

On ne le dira jamais assez : il y a bien plus de plantes qui meurent de trop d'arrosage que de plantes qui meurent de sécheresse! La plupart des plantes profitent d'un assèchement régulier pour bien performer. Il faut donc attendre que le sol soit bien sec en surface avant de les arroser de nouveau. Pour vérifier leurs besoins en eau, on introduit un doigt sur au moins 3 cm. Si on sent de l'humidité, on retarde l'arrosage.

Or, il semble qu'un grand nombre de personnes ne peuvent s'empêcher d'arroser leurs plantes même si elles n'en ont pas besoin. Il n'est cependant pas nécessaire d'aller consulter un psychologue pour traiter votre inoffensive manie (sauf pour vos plantes!), il suffit de vous procurer les bonnes plantes, celles qui s'épanouissent dans des milieux humides et qui préfèrent ou exigent un sol humide en tout temps. Toutefois, la plupart de ces plantes ne supportent pas un sol complètement détrempé et il faudra tout de même user intelligemment de l'eau. De plus, plusieurs de ces plantes qui aiment un sol humide exigent aussi une période de semi-dormance en hiver durant laquelle il faudra restreindre les arrosages durant les mois de novembre à février.

Enfin, vous pouvez appliquer quelques trucs pour vous aider à restreindre les arrosages intempestifs. Pour aider vos plantes à survivre à votre manie de l'eau, vous pouvez les planter dans un sol hyper-drainant, comme un sol prévu pour les succulentes et les cactus. Ainsi, l'eau ne va pas s'y accumuler et provoquer la pourriture des racines. L'utilisation de pot de grès poreux aide aussi à assécher le sol. On peut aussi ajouter du papier journal sur les bords du terreau en laissant une partie dépasser dans les airs. La partie hors sol asséchera plus rapidement le sol.

Autrement, voici quelques plantes faciles à trouver dans le commerce et qui exigent un sol humide en tout temps et qui pourront satisfaire les maniques de l'arrosage!



Alocasia

Origine : Forêts tropicales de l'Asie,
Taille maximale : 40 cm à 2 mètres selon les variétés,
Exposition : maximum de lumière sans soleil,
Arrosage : toujours humide sans être détrempé.



Asplenium

Origine : Afrique, Asie et Australie,
Taille maximale : jusqu'à 1,5 mètre,
Exposition : luminosité intense, mais sans soleil direct
Arrosage : sol toujours humide,
Fertilisation : à tous les 15 jours,
Élimine benzène, formaldéhyde, toluène.



Anthurium

Originaire : Forêts tropicales de l'Amérique
Taille maximale : 50 cm
Exposition : maximum de lumière sans soleil
Arrosage : toujours humide sans être détrempé
Élimine ammoniac, formaldéhyde, xylène



Bégonias tubéreux

Origine : Afrique, Amérique et Asie,
Taille maximale : 30 cm à 50 cm,
Exposition : ombragée,
Arrosage : sol toujours humide, mais non détrempé,
Fertilisation : à toutes les 2 semaines,
Se cultive tant seul qu'en mélange dans les potées surtout pour les petites variétés.



Chlorophytums

Origine : Afrique du Sud
Taille maximale : feuilles jusqu'à 40 cm, mais avec les tiges appelées «bébés» peut atteindre plus de 2 mètres,
Exposition : mi-ombre ou ombre
Arrosage : régulier, le sol ne doit pas sécher,
Fertilisation à toutes les 2 semaines,



Crotons

Origine : Îles du Pacifique et Australie
Taille maximale : 1,2 mètre,
Exposition : mi-ombre,
Arrosage : toujours humide sans être détrempé,
Fertilisation 1 fois par mois,
Se cultive bien seul ou dans les potées.



Cyperus

Origine : Madagascar,
Taille maximale : 1,5 mètre et plus
Exposition : luminosité maximale sans soleil direct,
Arrosage : sol toujours humide, même détrempé, avec atmosphère humide.



Dieffenbachia

Origine : Amérique du Sud,
Taille maximale : 1,5 mètre et plus
Exposition : luminosité maximale sans soleil direct,
Arrosage : sol toujours humide, mais non détrempée, avec atmosphère humide.



Fittonia

Origine : Amérique du Sud,
Taille maximale : plante rampante de moins de 20 cm,
Exposition : luminosité faible indirecte,
Arrosage : sol toujours humide, mais non détrempée, avec atmosphère humide.



Ficus Lyrata

Origine : Afrique de l'Ouest,
Taille maximale : 2,5 mètres,
Exposition : luminosité maximale sans soleil direct,
Arrosage : sol toujours humide sans être détrempé.



Fougères

Origine : nombreux endroits selon la variété,
Taille maximale : 30 cm à 1,5 mètre selon la variété,
Exposition : ombragée,
Arrosage : sol toujours humide, mais non détrempé.



Gardenias

Origine : Afrique, Asie, Australie
Taille maximale : 1 mètre,
Exposition : mi-ombre
Arrosage : humidité constante, mais un sol bien drainé,
Fertilisation : 1 fois par mois,
À cultiver seul en pot.

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.

Je me fais la messagère de l'équipe du bulletin pour vous offrir nos meilleurs vœux pour cette nouvelle année 2019. Tout ce qu'il y a de meilleur, de la santé, de l'énergie et, beaucoup de nouveautés horticoles afin que nous puissions tous profiter au maximum de la belle saison.

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

Bulletin / Société d'horticulture de Sainte-Foy <https://shsf.ca/>
Facebook : <https://www.facebook.com/societe.horticulture.ste.foy>

11 janvier 2019 / Numéro 296