



# BULLETIN D'INFORMATION

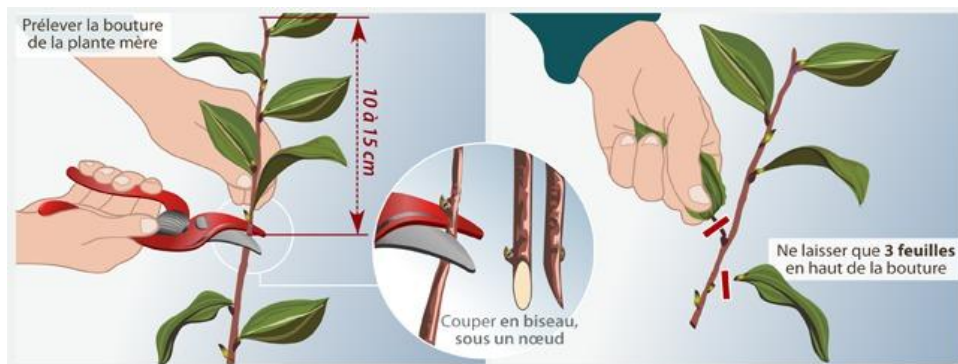
## SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE DE SAINTE-FOY

Vendredi 14 septembre 2018

### Prochaines activités de la Société

#### 18 septembre 2018 : Les boutures par Réal Dumoulin

Le bouturage est une technique de reproduction des plantes des plus répandues et des plus faciles. C'est justement le temps en septembre de sauver des plantes du jardin pour l'an prochain. Les nouveaux membres apprendront tout sur cette technique et les anciens pourront se remettre à jour.



#### 25 septembre 2018 : L'ail : une plante sur laquelle il y a beaucoup à raconter par Sandra Lambert

*Propriétaire de la microferme Liliacées et compagnie*

La conférencière nous présente la petite histoire derrière la création de la microferme «Liliacées et compagnie» ainsi que la vision de l'entreprise. Nous apprendrons tout sur la culture de l'ail : de la plantation à la récolte, de la fleur au bulbe, de la terre à la table. Elle nous présentera également des produits de «Liliacées et compagnie».



Conseil de saison : Comment séparer les plantes à rhizomes ? .....  
Photo à partager : Merci Mère Nature.....

p. 2  
p.4

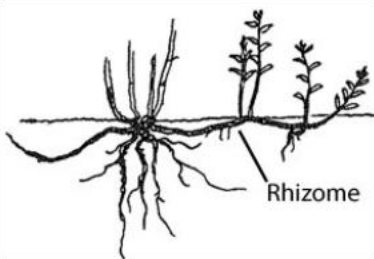
# Conseil de saison

## Comment séparer les plantes à rhizomes?

Les plantes à rhizomes demandent certaines précautions avant de les séparer, car leurs racines s'avèrent de nature différente que celles d'un système racinaire habituel.

### Qu'est-ce qu'un rhizome ?

Le rhizome est différent d'une racine normale, d'un tubercule ou d'un bulbe. En fait, un rhizome est une tige de la plante qui est sous-terrain. Le rhizome vit généralement horizontalement dans le sol et sa structure interne comprend de l'amidon et de l'inuline qui vont constituer un organe de réserve d'énergie pour mettre en croissance la future plante ; de plus, il porte des écailles, des nœuds ou des bourgeons, souvent appelés yeux d'où repartira la plante lors de la saison de croissance suivante. Les rhizomes ont souvent l'apparence de larges racines généralement blanchâtres.



### Quelles plantes souvent cultivées dans nos régions sont des plantes à rhizomes ?

Les plus connues sont les cannas, les dahlias, les iris, les fougères, les muguet, les sceaux de Salomon, etc.

### Pourquoi diviser les plantes à rhizomes ?

Il y a plusieurs raisons pour lesquelles il faut diviser les plantes à rhizomes dont voici les principales :

1. Très souvent les tiges de plantes à rhizomes se dégarnissent au milieu de la tige ne gardant du feuillage et des fleurs qu'au pourtour de la tige, ce qui s'avère peu esthétique dans nos plates-bandes.
2. Plusieurs plantes doivent être séparées régulièrement pour continuer de fleurir abondamment, car elles deviennent trop tassées et sont alors mal nourries. C'est le cas notamment des iris qui arrêtent de fleurir après quelques années si on ne les sépare pas.
3. Plusieurs rhizomes exigent qu'ils soient exposés à la lumière pour fleurir tels les iris. Avec l'ajout de compost, de la décomposition des feuilles, etc., les rhizomes deviennent souvent enterrés trop profondément pour fleurir.
4. On veut parfois multiplier les plantes soit pour couvrir d'autres surfaces de notre jardin soit pour donner à d'autres personnes de notre entourage.

5. Les plantes à rhizomes qu'on cultive en pot doivent être régulièrement séparées, notamment les cannas, car elles deviennent trop tassées dans leur récipient et peuvent même le casser dans certains cas.

### Quand diviser les plantes à rhizome ?

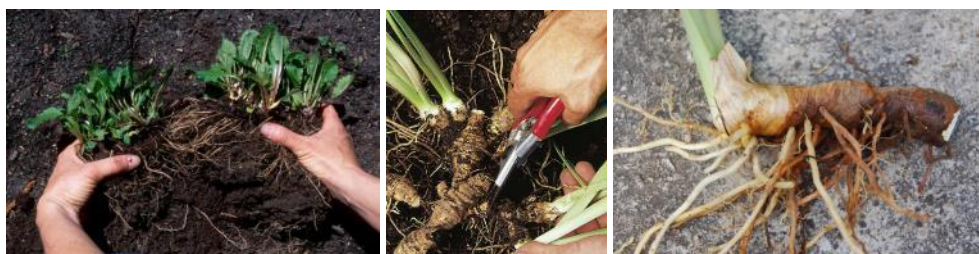
Les meilleurs moments pour diviser les plantes sont le printemps et l'automne. Le début de l'automne, soit le début de septembre, est un moment particulièrement propice à la division pour les raisons suivantes :

- le sol est encore chaud ce qui favorise l'enracinement des parties séparées de la plante mère ;
- la température est plus fraîche ce qui ne favorise pas la croissance des tiges, des feuilles et des fleurs, dirigeant toute l'énergie de la plante à la croissance des racines ;
- il pleut plus souvent et l'évaporation est moins importante en septembre, ce qui évite la sécheresse des nouvelles divisions ou de devoir arroser trop souvent.

Toutefois évidemment on évite de séparer les plantes à floraison automnale en automne et on le fait au printemps.

### Procédure simple en 10 étapes pour séparer les rhizomes

- 1- Faire un cercle avec une pelle au tour de la plante assez loin de la talle pour prendre le maximum de racines.
- 2- Lever graduellement en faisant le tour de la plante avec la pelle.
- 3- Enlever la terre en secouant puis en arrosant les racines pour bien les exposer afin de les couper correctement, sans abimer les racines et les rhizomes.
- 4- Séparer la plante en sections en laissant des racines à chaque section pour la reprise. Pour certaines plantes comme les cannas, il y a un endroit enflé et plus coloré qu'on appelle l'œil ; il faut en avoir 1 à chaque partie replantée. Certaines plantes se séparent facilement en tirant simplement sur les différentes parties visibles; pour d'autres, il faut prendre un couteau, voire une pelle ou une scie pour les séparer. Les outils doivent être stérilisés avant de les utiliser.





- 5- Inspecter chaque section attentivement et jeter toute section qui présente des maladies, des insectes, de la sécheresse ou de la pourriture ainsi que les vieux rhizomes dont l'apparence de vieillesse est évidente. Repérer les jeunes rhizomes, ceux qu'on va garder.
- 6- Couper une partie du feuillage, ne laissant qu'environ 15 cm. C'est particulièrement important pour les iris, car cette coupe enlève un insecte s'attaquant aux racines qui se trouve dans le feuillage en automne.
- 7- Laisser sécher les rhizomes quelques heures avant de les replanter.
- 8- Replanter les rhizomes à la même hauteur qu'originellement. Dans le cas des iris, laisser le rhizome légèrement découvert, car autrement il n'y aura pas de floraison.
- 9- Calculer la distance de maturité lors de la plantation pour permettre aux plantes de croître correctement.
- 10- Arroser abondamment et garder le sol humide durant les premières semaines, mais ne pas garder le sol complètement détrempé ce qui favoriserait la pourriture des rhizomes. Il ne faut pas fertiliser avant la prochaine saison.

## Photo à partager



Le temps des récoltes est tellement une belle période de l'année.

Merci Mère Nature

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

Note 2 : Pour se désabonner au Bulletin, écrire à [chbelange@videotron.ca](mailto:chbelange@videotron.ca) .

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

Bulletin / Société d'horticulture de Sainte-Foy <http://shsf.sheq.org>

Facebook : <https://www.facebook.com/societe.horticulture.ste.foy>

14 septembre 2018 / Numéro 285