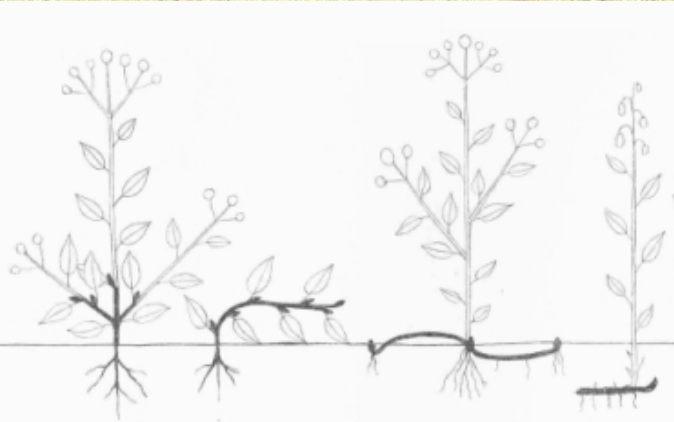


Qu'est-ce qu'une plante vivace ?

Les plantes vivaces sont des plantes herbacées vivant plusieurs années et dont au minimum le système racinaire persiste en saison hivernale.

Ci-dessous, en grisé, ce qui disparaît en hiver, et en noir, les organes persistants des plantes vivaces.



Le sol, ainsi que l'exposition, sont des critères déterminants pour la réussite de vos plantations et doivent vous guider dans le choix de vos plantes.

Vos plantes vivront plus longtemps si elles disposent des conditions les plus favorables (sol, exposition, pluviosité) à leur épanouissement. Elles seront également moins sujettes aux maladies et parasites si les conditions de plantation s'approchent de celles qu'elles subissent en conditions naturelles.

Certaines plantes peuvent avoir une tolérance plus forte et s'accommoder plus facilement à différents écosystèmes. On dit qu'elles ont une valence écologique élevée.

Quand transplanter les plantes vivaces ?

Les plantes en pot peuvent **théoriquement** être mises en terre **toute l'année, hors périodes de gel ou de sécheresse intense**. En effet, comme c'est le système racinaire qui assure la reprise de la plante, il faut éviter les périodes faibles en approvisionnement en eau utile.

Ainsi, les **deux périodes favorables** pour effectuer ses plantations sont celles où il fait chaud et humide, et correspondent donc **au printemps et à l'automne**.

Durant ces périodes, la plante concentre son énergie à l'accumulation de réserves dans son système racinaire. Ces réserves seront mobilisées lors de la reprise de la plante après son changement d'environnement.

La plantation effectuée dès le début du printemps assure une reprise rapide de la plante. L'idéal est toutefois de transplanter à l'automne afin que le système racinaire soit déjà armé pour le printemps prochain. La reprise en sera d'autant plus vigoureuse et belle !

Le printemps reste un bon compromis dans les zones à hiver vigoureux.

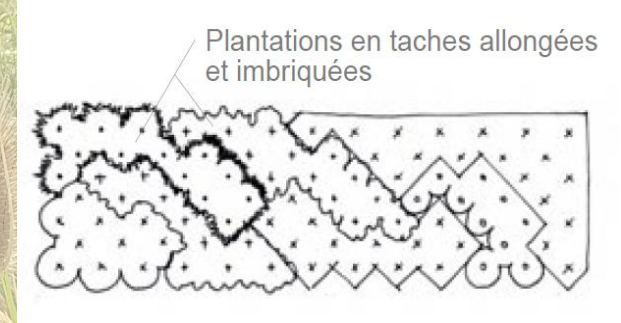
La plantation d'automne convient mieux aux zones où le printemps est sec avec un ensoleillement intense.

Conseils de paysagiste

Pour vos massifs de fleurs, veillez à grouper vos plantes par tâches de minimum 3-5 plantes de la même espèce.

Ceci donnera de la prestance à votre massif et donnera une meilleure visibilité de votre plante fétiche.

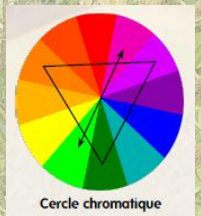
Organisez vos plantations en quinconce et imbriquez-les pour donner un effet plus naturel.



Misez sur un nombre restreint de couleurs et associez idéalement jusqu'à 3 teintes en respectant le cercle chromatique.

Pour ce faire, tracez un triangle équilatéral pour 3 couleurs, ou choisissez 2 couleurs opposées sur le cercle chromatique.

Vous pouvez également opter pour un camaïeu d'une seule couleur.



Enfin, soyez attentif à étaler les floraisons sur toute la période de végétation.

Fiche rédigée par Séverine d'Ans /ApiFlora
www.apiflora.be Tous droits réservés © 2020

Sources :

<http://www.puthod.com>

<http://www.jardiner-autrement.fr>

ApiFlora
POUR UN JARDIN DURABLE

Déterminer facilement la texture de votre sol

Une méthode simple pour déterminer si votre sol retient bien l'eau de pluie est d'évaluer visuellement la proportion en argile et en sable du sol.

1



La **méthode du boudin** consiste à humidifier une portion de terre et à essayer d'en faire une boule, voire même un boudin.

2



Si en essayant de faire une boule, celle-ci se désagrège tout de suite, votre sol est sableux (1).

3



Si votre boudin tient bien en une pièce, le sol est alors argileux (3).

L'intermédiaire entre un sol sableux et argileux est un sol limoneux (2).

Plus le sol est argileux, mieux il retiendra l'eau des pluies et l'eau sera accessible aux plantes. Toutefois en cas de sécheresse, ce type de sol a la fâcheuse tendance à se compacter et se crevasser.

Plus un sol est sableux, plus l'eau percolera vers la nappe phréatique rapidement et moins d'eau sera alors disponible pour vos plantations.

Étapes de la plantation pas à pas



L'idéal est d'effectuer la plantation de vos plantes en pot sous un ensoleillement pas trop fort et avec un vent nul ou modéré pour limiter la transpiration de la plante.

Aussi, il est recommandé d'humidifier le pot en le baignant dans l'eau une dizaine de minutes au préalable. La plante aura ainsi une bonne réserve d'eau pour limiter le stress de la transplantation.

Pendant ce temps, creusez le trou de plantation qui aura au minimum 1,5 fois le diamètre du contenant de la plante.

Ameublissez le fond du trou ainsi que les parois.

La terre sortie sera émietlée.

Placez votre plante au fond du trou et comblez les espaces avec la terre sortie. La terre du pot doit bien être en contact avec la terre du sol.

Arrosez régulièrement, au minimum les 15 jours suivant la plantation.



Vous pouvez également pailler autour de vos plantations.

Un paillage organique (miscanthus, chanvre, lin...) permettra de garder l'humidité au sol et d'amoindrir le rayonnement solaire.

Les fiches conseil d'ApiFlora

Savez-vous planter des vivaces ?