



Comment planter...

Les arbustes dans un pot ou un bac



De nombreuses espèces d'arbustes se développent très bien en pot ou dans un bac et permettent de transformer terrasses et balcons en oasis de verdure.

RÉCIPIENTS

Les pots ou bacs doivent résister au gel et être suffisamment volumineux. Ne jamais réduire la motte d'une plante pour la faire entrer dans un pot trop petit ! Plus la plante a de terre à sa disposition, mieux elle se développera.

TERRE

Le substrat idéal sera adapté aux besoins spécifiques de la plante tout en présentant une structure compacte. Des substrats spécialement adaptés à la plantation en pot et en bac sont en vente dans le commerce spécialisé.

CHOIX DES PLANTES

Pour les mettre en pot ou en bac, on choisira de préférence des plantes bien adaptées aux conditions locales. Il faut tenir compte du fait que le substrat des pots et bacs se dessèche et s'appauvrit rapidement. Un arrosage et un apport de substances nutritives suffisants sont donc très importants pour le développement des plantes. Et cela même en hiver. Pendant la saison froide, penser à arroser les plantes à feuillage persistant lorsqu'il ne gèle pas.

PLANTATION EN POT OU EN BAC

- A**
- a. **Drainage** (argile expansé). Il empêche l'eau de s'accumuler et de stagner. En fonction du récipient utilisé, la couche doit avoir de 5 à 10 cm d'épaisseur. Lorsque le récipient dispose de trous pour l'évacuation d'eau sur les côtés (c), remplir jusqu'à 2 ou 3 cm au dessus de ce niveau.
 - b. **Natte filtrante**. Elle retient le substrat au-dessus de la couche drainante.
 - c. **Trous d'évacuation pour l'eau**. Placés sous le récipient ou sur ses côtés, ils permettent aux eaux excédentaires de s'évacuer.
 - d. **Substrat**. Choisir un terreau suffisamment poreux et riche.
 - e. **Motte avec les racines**. Avant la plantation, faire des entailles de 1 de profondeur environ à plusieurs endroits sur le pourtour de la motte.