

Question 13

Le port d'un arbuste est conditionné par le fonctionnement de ses bourgeons : expliquez et dites quelles sont les conséquences sur le choix des méthodes de taille.

1. Généralité :

La taille :

- Contrôler la concurrence
- Régénérer la matière végétal
- Maintenir une forme désirée
- Optimiser les caractères ornementaux

Un arbuste est un végétal ligneux caractérisé par l'absence de tronc et en général de dimension inf à 7m

1. Fonctionnement des bourgeons

Un arbuste se développe à la base par ses ramifications principales, il est dit basitone ses ramifications secondaires sont épitones, ce sont les bourgeons de la face inf qui se dvlp, caractérisé par l'absence de tronc.

La croissance est dite sympodiale : les bourgeons latéraux les plus éloignés du bourgeons terminal donnent des ramifications partant de la base.

1) Conséquences pour la taille

Floraison estivale et automnale sur le bois de l'année donc cycle de la transformation du BV en BF de mars à juin donc taille hiver avant le débourrement.

Floraison hivernale et printanière : cycle plus long, floraison sur le bois de l'année précédente.

La floraison, il faut donc tailler avant cette date pour ne pas supprimé la floraison de l'année suivante et favoriser la ramification des rameaux.

La taille favorise l'esthétique des rameaux : le recepage permet de supprimer toute dominance apicale et favorise le départ de nombreux rameaux à la base.