



4

Comment tailler une haie ?

Parmi les différents types de haies, la haie basse, la haie brise-vent et la haie libre sont les plus courantes.

Pour obtenir leur silhouette, il faut respecter quelques règles simples :

- au niveau de leur composition (cf fiche plantations n° 2 - «Comment composer différents types de haies»).
- lors de leur suivi, les premières années de développement; il s'agit d'effectuer une taille de formation.
- une fois la haie adulte, il s'agit d'effectuer une taille d'entretien.

Rappel des 3 principaux types de haies :

La haie basse :

hauteur à atteindre 1,50 m.



La haie brise-vent :

hauteur de 6 à 20 mètres en fonction de la surface à protéger



La haie libre :

haie de taille moyenne (3 à 5 m.).



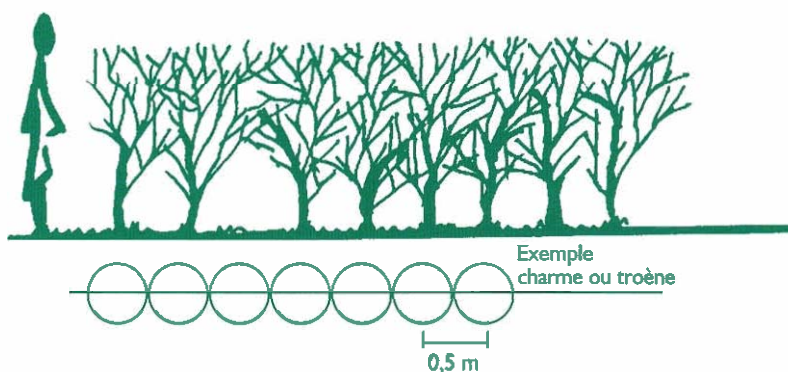
**Une forme caractéristique de nos régions :
L'arbre têtard**



La haie basse taillée



Schéma type d'une haie basse taillée :



A la plantation

Pour une bonne reprise de la haie, rabattre tous les plans de moitié, afin de réduire le déséquilibre entre la partie aérienne et la partie racinaire des végétaux.



Après une année de végétation

Afin d'obtenir une haie dense à la base, renouveler le rabattage d'1/3



Cette opération est à renouveler la 2^{ème} année.
La hauteur la plus courante se situe autour d'1,5 m

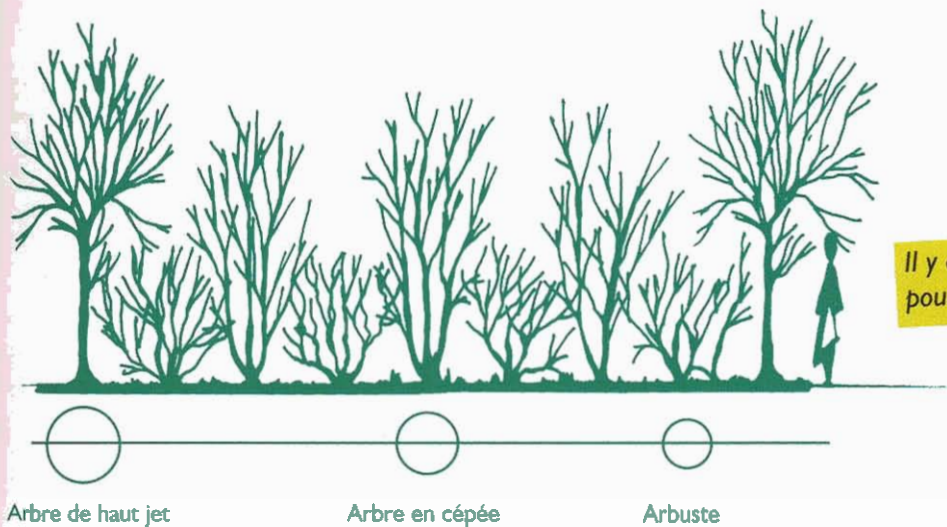
Après trois années de végétation

Entretien annuel



Le brise-vent

Schéma type d'un grand brise-vent :

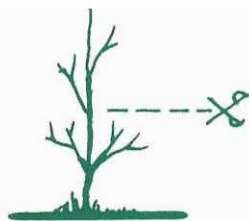


Il y a une taille de formation différente pour chacun des 3 éléments.

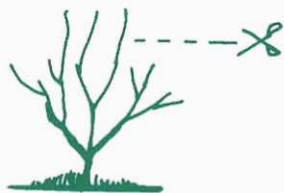
I / Les arbustes (noisetier, cornouiller, prunellier,...)

Ceux-ci sont conduits de manière à former la partie basse du brise-vent, cette partie doit être dense et interdire le passage du vent au ras du sol.

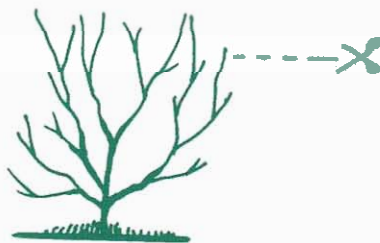
Pour cela :



Rabattre de 1/2 à la plantation



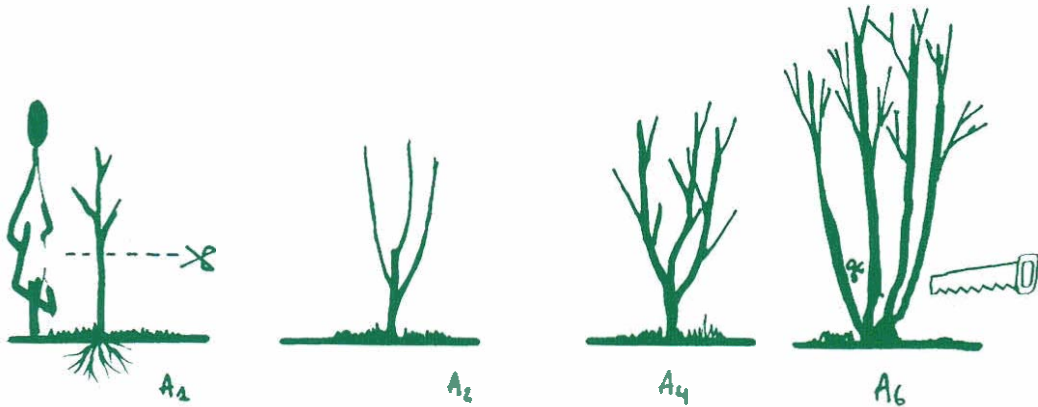
Rabattre de 30% pour densifier la haie à sa base, la seconde année



Rabattre les plants de 30% pour obtenir un étage bas et dense la troisième année

2 / Les arbres en cépée (aulne, érable,...)

Cet étage intermédiaire assure le lien entre les arbustes et les grands arbres.
Il peut fournir assez vite du bois de chauffage ou des piquets de clôture.



Plantation : rabattage de 50% pour favoriser le départ de 3 ou 5 branches à la base

On laisse pousser

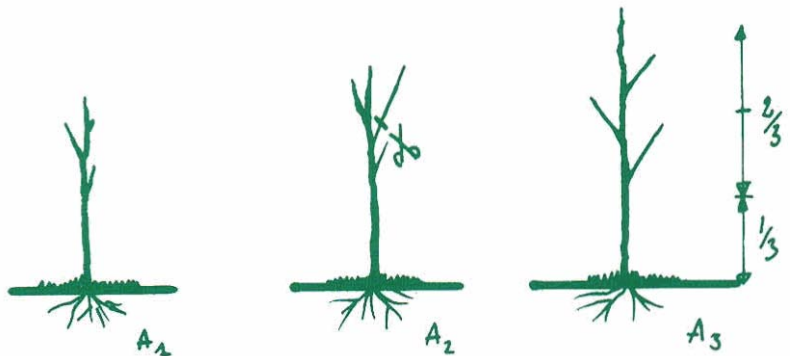
On peut tailler quelques branches à la base pour faire du bois de chauffage.
ATTENTION de ne pas faire de trou dans le brise-vent.

3 / Les arbres de haut jet (chêne, frêne, merisier,...)

Ces arbres doivent former la partie haute du brise-vent et peuvent s'ils sont bien conduits donner du bois d'œuvre de qualité.



A la plantation, ne pas rabattre sauf si la flèche est cassée.



Les années suivantes, laisser l'arbre monter en ne conservant qu'une seule flèche et en éliminant les branches les plus basses pour former un tronc régulier.

Cas particulier Le recépage

L'arbre de haut jet est cassé, la pousse terminale gelée, trop tordue, etc...
Il faut recéper pour reformer une tige droite.



Pousse tordue ou cassée.
L'arbre développe un système racinaire important.

Rabattage à 10 cm du sol.

Pousse très droite dans l'année.
Ne garder que le gourmand principal.

Comment tailler une haie ?

Pour en savoir plus

Parc naturel régional de l'Avesnois

Maison du Parc - Grange D'amière 4, cour de l'Abbaye BP 3 59550 Maroilles
Tél. 03 27 77 51 60

Parc naturel régional Scarpe-Escaut

357, rue Notre-Dame d'Amour 59230 Saint-Amand-les-Eaux
Tél. 03 27 19 19 70

Centre Régional de Ressources Génétiques

Ferme du Héron - Chemin de la Ferme Lenglet 59650 Villeneuve d'Ascq
Tél. 03 20 67 03 51

Espace Naturel Régional

17, rue Jean Roisin BP 73 59028 Lille Cedex
Tél. 03 20 12 89 12