

Bernard Cambier

HAIES CHAMPÊTRES LA NATURE AU JARDIN

Concevoir un projet - choisir et harmoniser les végétaux
réaliser et entretenir les haies vives



De Vecchi

Sommaire

Preface9
Avant-propos10
■ Histoire de nos haies12
■ Haies des champs, haies des villes14
■ Belles et utiles, les haies champêtres16
■ La haie, réserve de biodiversité20
■ Quelle haie pour le jardin ?26
■ Arbustes Indigènes : le bon choix32
Concevoir et réaliser une haie champêtre36
10 étapes pour réussir	
■ Étape 1. Esquisser le plan du jardin38
■ Étape 2. Tenir compte du climat et de l'exposition40
■ Étape 3. Évaluer le sol : structure, pH, hygrométrie42
■ Étape 4. Composer la haie sur des critères précis48
■ Étape 5. Choisir des végétaux de qualité58
■ Étape 6. Éviter les contentieux61
■ Étape 7. Préparer le terrain avec soin63
■ Étape 8. Planter dans les règles de l'art66
■ Étape 9. Peler la nouvelle plantation69
■ Étape 10. Tailler et entretenir la haie73
Savoir-faire	
■ Restaurer une vieille haie de pays80
■ Le plessage des haies82
■ Une tige dans mon jardin ! (Comment former un arbre titard)84
■ Valoriser les déchets de taille90
■ Créez une lissoe fleurie92
Notre sélection	
■ Les meilleurs arbustes indigènes pour haies champêtres101
■ Arbustes à caractère plus ornemental et plantes horticoles133
■ Plantes grimpantes et volubiles153



Les haies créent des microclimats favorables aux cultures, protègent les habitants et améliorent notre cadre de vie !

Belles et utiles, les haies champêtres

Resplendissantes quand elles sont en fleurs, flamboyantes l'automne venu, peu sensibles aux phénomènes climatiques et aux maladies, les haies champêtres entrent sans complexe dans tous les projets de jardin, quels qu'en soient la taille, le style ou la destination. Elles contribuent à l'amélioration de notre cadre de vie et nous remettent en contact avec la nature.

Les arbres et arbustes de nos campagnes ne manquent pas d'atouts. Les

haies plantées d'essences mélangées se déclinent en une palette changeante de verts, d'ors et de pourpres tout au long des saisons. Mimétiques, elles intègrent parfaitement une construction dans son environnement et, à ce titre seulement, elles méritent que l'on s'y arrête.

Bien que composées d'espèces issues du milieu naturel proche, les haies champêtres possèdent une valeur décorative indiscutable et n'ont rien à envier à d'autres compositions réputées ornementales. Elles sont aussi un





La haie, réserve de biodiversité

Page ci contre,
en haut :
Les haies
diversifient nos
écosystèmes.
Photos de l'auteur;
sauf élément
Ailoua
© L. Martelot,
Wildlife
Pennes/Biosphère
et Mésange Noire
© Dominique
Dufresne/Imaginaire

Si aucune espèce, qu'elle soit animale ou végétale, n'est inféodée à la haie, celle-ci en rassemble pourtant une diversité et une densité sans égales avec les milieux qui l'environnent.

La haie est souvent un refuge où la vie sauvage se concentre et se replie.

Les écologues comparent les grandes haies des bocages à des forêts réduites

à leurs îles. Du haut vers le bas, nous y retrouvons les mêmes éléments disposés en strates : arbres de différentes hauteurs, arbustes, arbisseaux et, au niveau du sol, une bande composée de plantes herbacées fleuries, de fougères, mousses et champignons que les botanistes appellent « ourlet ». Cet ourlet, si souvent détruit par la tondeuse ou les désherbants, concentre une partie importante de la faune (voir le



*Il est facile de créer
un ourlet fleuri
au pied d'une haie
de jardin
en s'inspirant
de la nature*

Étape 10.

Tailler et entretenir la haie



Sauf exception, on ne taille pas à la plantation. Il faut respecter ce principe. Les bourgeons terminaux sont nécessaires pour assurer une bonne reprise après le traumatisme de la transplantation et favorisent le développement de nouvelles racines.

Vous commencerez la taille après la première saison de végétation. Ce sera une taille de formation. Elle est destinée à former la charpente de l'arbuste, à densifier sa ramure au plus près du sol ou à redonner un nouveau départ à une plante mal formée ou mutilée. Vous répéterez cette opération pendant les 3 ou 4 premières années qui suivent la plantation. Par la suite, vous ne pratiquerez plus que les tailles nécessaires à l'entretien courant ou au rajeunissement de la haie.

Choisir les bons outils

L'outillage employé pour la formation et la taille des haies et des arbres est choisi avec soin, tant pour en facil-

liter l'utilisation que par souci de ne pas endommager les végétaux. Les outils sont sélectionnés en rapport avec le travail à effectuer : pour une haie de quelques mètres, une cisaille à haie est suffisante, alors que pour une haie taillée au cordeau de plus de 30 mètres, un taille-haie électrique ou à moteur thermique facilite le travail.



Scieuse à lames croissantes

- Le sécateur à main : c'est l'outil indispensable du jardinier. Il permet des coupes nettes jusqu'à un diamètre de 25 mm. Il sert à la taille de formation et d'entretien des arbustes et des arbres fruitiers. Son choix dépend de la morphologie de la main de l'utilisateur. Il en existe deux types :

- les sécateurs à lames croissantes, constitués d'une lame coupante et d'une contre lame. Ils effectuent des

Fiches des espèces

Notre sélection



Ilex aquifolium

Houx commun



CLIMAT : indifférent. Éviter le pourtour méditerranéen.

SOL : frais à sec, préfère une atmosphère humide.

pH : indifférent

RUSTICITÉ : rustique (- 20 °C)

FLORaison : mai-juin

Conseils : recéper pour obtenir une forme buissonnante.

En haie libre, rabattre les rameaux les plus vigoureux

REMARQUES : éviter les variétés horticoles à feuillage panaché dans une haie champêtre. Reprise difficile des plants à racines nues, planter en godets.

Petit arbre ou arbuste à feuillage sempervirent. Feuilles luisantes généralement dentées et épineuses. Préfère la mi-ombre, on peut planter des houx dans une haie déjà installée.

Plante dioïque (seuls les pieds femelles fructifient) et mellifère.

Fructifications décorative. Fruits toxiques pour l'homme mais recherchés par les oiseaux.

Excellent choix pour une haie champêtre taillée d'espèces mélangées.

Arbuste de croissance lente. En haie libre, planter deux ou trois godets assez rapprochés pour gagner du temps.

Ligustrum vulgare

Troène commun



CLIMAT : indifférent.

SOL : sec à frais, pH : neutre à basique.

RUSTICITÉ : rustique (- 30 °C).

FLORaison : mai-juin.

CONSEILS : recéper un an après la plantation et limiter laousse annuelle pour densifier l'arbuste. En haies libres, rabattre les nouvelles pousses en hiver ou en juillet.

REMARQUES : les rameaux rampants se marquent naturellement. Fruits réputés dangereux.

Arbrisseau commun dans les haies bocagères et les listières, le troène commun est plus rustique que le troène à feuilles ovales, souvent planté en haies.

Floraison odorante et mellifère. Fruits noirs décoratifs. Feuilles semi-persistantes.

Convient aux haies taillées, mêlées, aux haies libres et aux brise-vent. Port buissonnant, rameaux souples retombants.

