

# La haie de taillis

Type 5

Ces haies, aussi appelées cépées, sont constituées d'arbustes issus de rejets d'une souche mère. Leur origine remonte de l'époque où le bois était autoconsommé sur les fermes ; il était coutume d'exploiter cette ressource tous les 10 ans assurant ainsi piquets, bois de chauffage, bois de boulange, fagots et balais, manches d'outils etc...

A noter : cette haie peut selon son orientation produire du bois d'oeuvre.

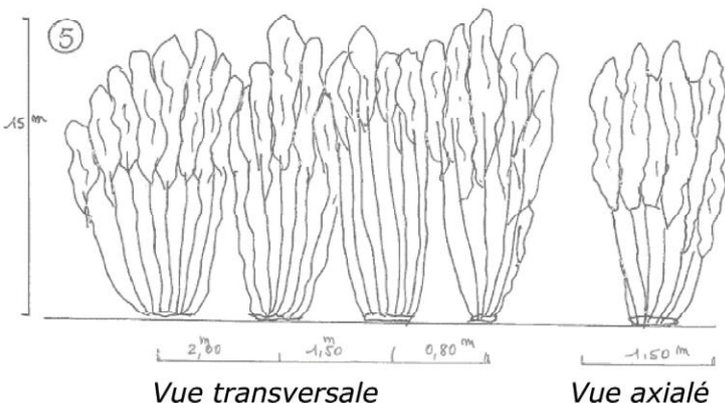
Accroissement annuel : 2 MAP/ 100 mètres /an (sur bonne station)

Taillis de saule complet (100 m) : 2 à 2,5 MAP par an

Taillis de noisetier complet (100 m) : 1,2 à 1,8 MAP par an

Taillis de prunelier et d'orme complet (100 m) : moins de 1 MAP par an

Taillis de châtaignier complet de 10 à 30 ans (100 m) : 3 MAP par an



Vue transversale

Vue axiale

## REPRÉSENTATIVITÉ DANS LE BOISCHAUT SUD

Elle est très représentée sur le secteur, notamment avec des châtaigniers vieillissants qui déclinent car âgés au minimum d'une quarantaine d'années.

## MODALITÉS D'ENTRETIEN

La gestion du taillis consiste à couper les rejets au ras du sol tous les 12 à 25 ans selon les essences.

Un ou deux élagage(s) latéraux pour réduire les branches gênantes peuvent être effectués au cours de la vie du taillis.

## CYCLE D'ENTRETIEN COURANT\*

Travaux	Matériel	Fréquence	Temps au 100 m	Coût au 100 m
Entretien	Lamier à couteaux	Tous les 4-5 ans	5 min à 10 min	6,50 €

## PROBLÉMATIQUES LIÉES À CE TYPE D'ENTRETIEN

Faible diversité d'espèces, entretien lourd en temps et usure du matériel classique, concurrence de lumière sur les cultures, complexité d'entretien mais haie potentiellement très productive, débouchés multiples (bois de chauffage, piquets...).

## QUEL ENTRETIEN ACTUELLEMENT ?

Réalisé à l'épaveuse, l'entretien se fait latéralement et souvent tous les 2 ans car la structure taillis croit plus en hauteur qu'en largeur.

Elle fait parfois l'objet de coupes à blanc dès lors qu'elle devient gênante.

L'utilisation du lamier à couteaux en entretien latéral est préconisée. Le lamier à scie devient indispensable dans le cas de retard d'entretien.

### Avantages :

- Coupe franche des branches et travail plus propre et respectueux de l'environnement
- Entretien tous les 2 ou 3 ans et valorisation économique possible tous les 10-15 ou 20 ans
- Production de piquets pour clôture, voire de petit bois de sciage

### Inconvénients :

- Entretien par entreprise car exploitations non équipées

# Voici les orientations possibles pour une Haie de taillis **Type 5**

Vous pouvez au choix :	Vous allez obtenir	Volume moyen en MAP au 100 mètres post-évolution	Coupes et travaux	Fréquence	Dans 20 ans, votre haie peut évoluer en
→ Maintenir la structure sans aménagement particulier	<b>Type 5</b>	20 MAP – 50 MAP	Entretien pied de haie Entretien latéral	Annuel Tous les 5 ans	<b>Type 5</b>
→ Recéper du taillis Sélectionner des arbres d'avenir		20 MAP - 50 MAP + bois d'oeuvre	Exploitation Mise en tas Broyage Entretien pied de haie	1 fois par cycle annuellement	<b>Type 4</b>
→ Recéper et enrichir		25 MAP - 50 MAP	Exploitation Mise en tas Broyage Mis en défend Soin aux tiges sélectionnées	1 fois par cycle La 1ère année Durant 5 à 8 ans	<b>Type 4</b>

## GRILLE D'ÉVALUATION DES COÛTS\* : ENTRETIENS ET TRAVAUX



	Pour 100 mètres de haie	Fréquence de passage
Entretien à l'épaveuse	8 €	Annuellement
Entretien lamier à couteaux	6,5 €	Tous les 2-3 ans
Mise en défend	150 €	fixe
Enrichissement regarni	45 €	fixe
Exploitation et recépage mécanique	150 € à 300 €	Une fois par cycle
Mise en tas	50 €	Une fois par cycle
Broyage	250€/heure	

