

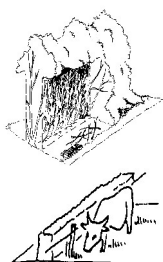
TAILLE D'ENTRETIEN DES HAIES

Le Sécateur hydraulique, une alternative à l'épareuse



1. PRINCIPES DE TAILLE

- ⇒ **Ne jamais tailler par habitude** : tailler n'est pas nécessaire à la vie d'un végétal. Une taille génère toujours un stress et une mutilation pour l'arbre.
- ⇒ **Faire des tailles nettes** pour ne pas épuiser les végétaux en permettant une cicatrisation rapide.
- ⇒ Maintenir un **volume minimal de 2m** pour des haies en bon état.



On taille pour conformer le végétal en fonction du rôle qu'on lui a attribué ou pour limiter l'emprise de la haie qui peut devenir gênante (passage de véhicules, visibilité...)

La taille latérale permet d'étoffer la haie, ou de limiter son emprise. On peut intervenir chaque année pour maintenir la haie à une largeur constante ou la laisser gagner sur la parcelle plusieurs années avant de la rabattre à la largeur souhaitée.

La taille sommitale nécessite un temps supplémentaire d'entretien et diminue considérablement les rôles que joue la haie. Ce type de taille ne permet pas de refournir la base de la haie et empêche les jeunes arbres de pousser.



Un arbuste ne peut pas cicatriser des branches éclatées.
A l'inverse, suite à une coupe nette, on note une cicatrisation rapide et la ramification de la branche coupée. (photo du bas)



Ne pas oublier que la qualité de taille dépend autant du matériel que de la personne qui l'utilise.

2. L'ENTRETIEN A L'EPAREUSE NE COUTE PAS MOINS CHER

On a trop souvent tendance à raisonner en coût horaire quant il s'agit de tailler ses haies, et l'épareuse semble alors être la meilleure solution d'un point de vue économique. Ce qui n'est plus le cas si l'on raisonne **en coût au mètre linéaire**. D'autres outils, permettant une plus grande hauteur de coupe et ne nécessitant pas de passage annuel permettent de diminuer les fréquences de passage mais aussi le temps de main d'œuvre de façon non négligeable.

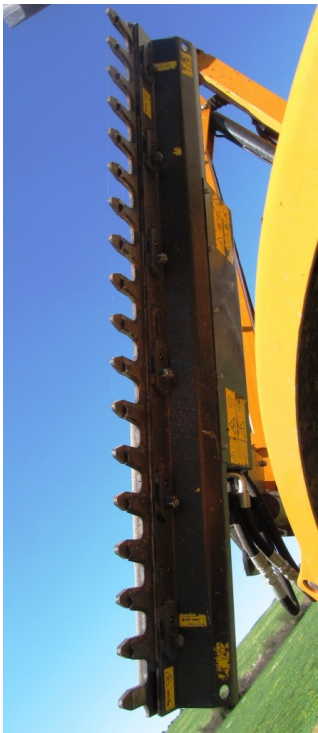
Etude comparative d'entretien pour 1km de haie de hauteur 4m

Outil (fréquence passage)	Coût/ml/an (€ HT)	Tps de travail/an (taille seulement)	Produits de taille
Epareuse (tous les ans)	0,25 0,15 si haie basse	5 h 3h si haie basse	non
Sécateur hydraulique (tous les 3ans*)	0,15	2 h20	Petit bois
Lamier à scies (tous les 4 ans*)	0,14	1 h50	Gros bois (Exploitation têtards et cépées)

*compris dans le calcul : un entretien du bas de la haie + un broyage à l'épareuse par an

Coût horaire HT (à titre indicatif, variable selon les secteurs et le matériel utilisé):

- épareuse :	50 €/h	à 2 km/h	H coupe : 1,10 m
- sécateur :	70 €/h	à 1 km/h	H coupe : 2,20 m
- lamier à scies :	90 €/h	à 1,5 km/h	H coupe : 2,20 m



Le Sécateur hydraulique, une alternative à l'épareuse



Également appelé Barre de Coupe, le sécateur hydraulique fonctionne sur le principe du taille haie.

Son atout est sa **polyvalence et sa hauteur de coupe** : il effectue des tailles nettes sur toutes branches d'un diamètre maximal de 10cm (écartement entre 2 dents). On peut ainsi l'employer tous les 1 à 4 ans selon l'emprise tolérée. Silencieux, il ne nécessite pas d'entretien particulier.

Idéal pour tout type de haie.

Exemple de haie taillée au Sécateur

Photo de gauche : avant la taille / Photo de droite : après taille



Diamètre de taille	Jusqu'à 10cm selon matériel
Fréquence d'utilisation	Annuelle à tous les 4ans Itinéraires d'entretien les plus fréquents : <ul style="list-style-type: none"> • tous les ans en remplacement d'une épareuse + broyage en pied de haie • Tous les 3 ans en reprise de haie + mise en tas de branches (ex : passage avec chargeur frontal du tracteur)
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> • Coupe nette/ Respect du végétal permettant une cicatrisation rapide • Hauteur de coupe : de 1,70m à 2,20m selon matériel • Pas de dangerosité / pas de projections/ Faible niveau sonore • Très peu d'entretien / pas d'affûtage • Consommation de fuel largement inférieure à celle d'une épareuse • S'adapte facilement sur la plupart des bras de fauchage
Contraintes	<ul style="list-style-type: none"> • Broyage ou ramassage des branches nécessaire • Moins rapide qu'une épareuse, surtout pour la taille sommitale

Exemples en AVEYRON

ETA BORIES_ NAUCELLE
H 180cm/ Diamètre dents 8cm
Marque Cangini Benne



SARL Bois de la Vallée du Lot SAINT SANTIN
H 220cm/ Diamètre dents 10 cm
Marque Noremat



SARL PLR_ SAUVETERRE DE R.
Marque Cangini Benne
Monté sur mini pelle

