

ENTREtenir CORRECTEMENT LES HAIES CHAMPÊTRES POUR FAVORISER LA BIODIVERSITÉ



L'association Arbres et Paysages d'Autun

Informier



Conseiller



Sensibiliser



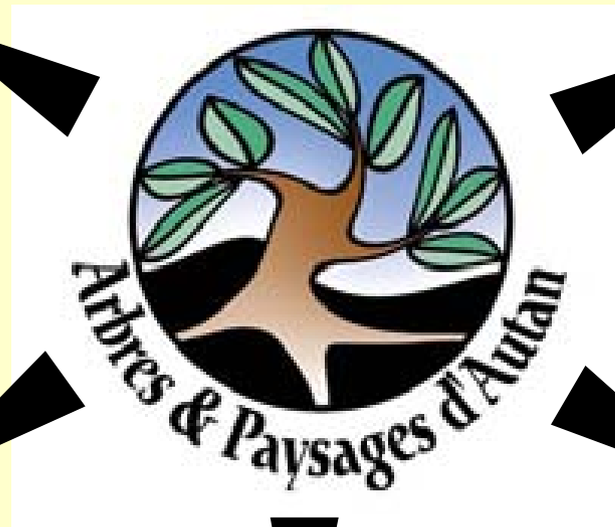
Étudier



Former



Aménager



Les rôles de la haie

La haie champêtre,
un milieu de vie



L'intérêt des haies champêtres

Un habitat riche

Haie multi-strate = source de biodiversité



Strate arborée

Oiseaux (passereaux, rapaces, picidés)
Insectes
Chiroptères



Strate arbustive

Mustélidés
Oiseaux (passereaux)
Insectes
Reptiles, amphibiens



Strate herbacée

Micromammifères, Mustélidés
Oiseaux (gallinacées)
Insectes
Reptiles, amphibiens



L'intérêt des haies champêtres

L'arbre et la haie
champêtre,
multifonctionnels

Mais aussi :

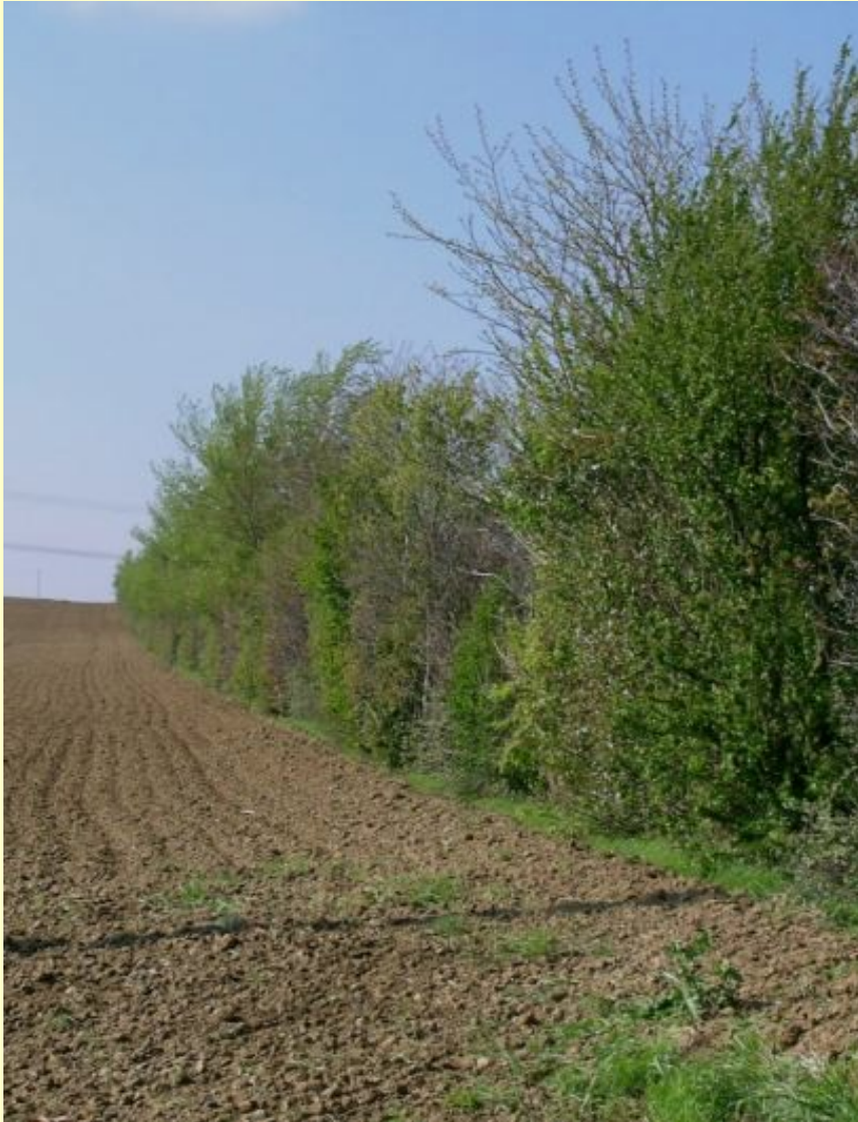
- **lutte contre l'érosion des sols**
- **filtration des polluants**
- **brise vent**
- **source de matière première**
- **préservation des paysages**
- ...



L'Entretien mécanique des haies



L'Entretien mécanique des haies



En quoi cela consiste t'il ?

→ Taille latérale : contenir la largeur de la haie



L'Entretien mécanique des haies



L'outil de taille à éviter : L'épareuse

- *Conçue pour débroussailler les accotements*
- *Déchiquette les branches*
→ *mauvaise cicatrisation dégradant l'état sanitaire des végétaux*

L'Entretien mécanique des haies



L'Entretien mécanique des haies



Branchages de faible diamètre :

→ Le lamier à couteaux

Coupe nette

Vitesse d'avancement : 1 à 2,5 KM/h

Largeur de taille : 1,8 à 2,5 m

Fréquence d'utilisation : 2 à 3 ans

Coût de l'équipement : 7000 à 9000 € HT



L'Entretien mécanique des haies



Branchage de faible diamètre :

→ Le sécateur hydraulique

Coupe nette

Vitesse d'avancement : 0,8 à 1,5 KM/h

Largeur de taille : 1,8 à 2,5 m

Fréquence d'utilisation: 1 à 5 ans

Coût de l'équipement : 6000 € HT



L'Entretien mécanique des haies



Branchage de diamètre élevé :

→ Le lamier à scies

Coupe nette

Vitesse d'avancement : 1 à 2,5 km/h

Largeur de taille : 1,2 à 3,4 m

Fréquence d'utilisation : 5 à 10 ans

Coût de l'équipement : 7000 à 9000 € HT



L'Entretien mécanique des haies



Valorisation des résidus de taille :

Utilisation en paillage

*Amendement des terres en favorisant
l'activité biologique (BRF)*

*Valorisation en bois énergie (plaquette de
chauffage)*

Litière pour le bétail ...

