



# Respecter les arbres et les arbustes

Gagner du temps, ne plus les tailler !

**Dans la majorité des cas, les tailles pratiquées sur les arbres et les arbustes ne se justifient pas. Cette pratique relève d'une habitude qui malheureusement fragilise fortement les sujets et nuit au patrimoine paysager commun.**

## Sur le patrimoine arboré et arbustif existant

- Posez vous systématiquement la question de l'utilité de la taille pratiquée (danger pour les personnes, sécurité routière... ).
- Ne coupez jamais de branches de diamètre supérieur à 5 cm.
- Réalisez une taille de formation lorsque les arbres sont jeunes.
- Faites travailler uniquement des élagueurs professionnels maîtrisant parfaitement les règles de l'art de la taille.
- Laissez repousser naturellement les arbres et les arbustes en vérifiant toutefois que la stabilité n'est pas remise en cause du fait des tailles passées.

Lorsqu'une intervention de taille lourde doit avoir lieu, il est nécessaire d'en analyser la cause : soit, l'essence de l'arbre planté n'est pas adaptée au site, soit le site n'aurait pas dû accueillir d'arbre (passage de réseaux aériens gênant le développement de l'arbre et la pousse des branches par exemple).



### *Les + techniques*

- Arrêter les actions inutiles pour économiser de l'argent et gagner du temps.
- Réduire les nuisances sonores et environnementales liées à l'entretien (pollution par les carburants, volume des déchets verts... )
- Préserver et valoriser le patrimoine paysager de la commune
- Réserver ces opérations à des professionnels qualifiés

### *Les + communication*

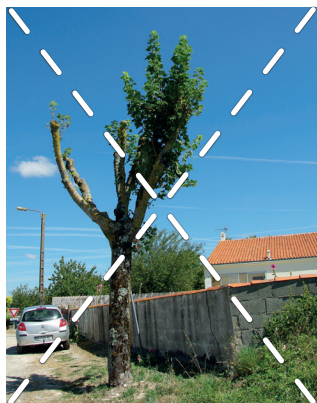
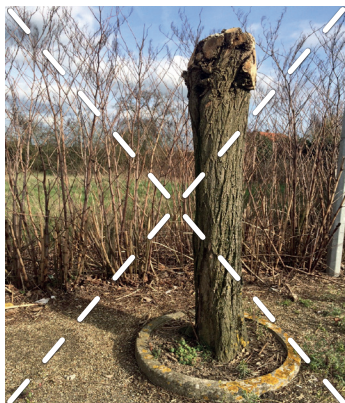
- Moins de maladies
- Participation au maintien de la biodiversité (l'espace intérieur d'une haie non taillée constitue par exemple un biotope spécifique pour des plantes et des animaux),
- Retour à des formes naturelles : moins de bourrelets et de plaies disgracieuses sur les troncs



## La bonne essence au bon endroit !

Lorsqu'il s'agit de planter un arbre, un arbuste ou une haie, différents facteurs doivent être étudiés et pris en compte au préalable : l'architecture et la taille du végétal à maturité, le volume disponible pour le houppier et pour les racines, l'esthétique recherchée, le climat local (température, pluie, vent...), la nature du sol et du sous-sol (profondeur, texture, acidité, humidité...) et enfin, les activités à proximité et les usages recherchés (ombrage, fructification...).

*Des exemples de tailles d'arbres bien différentes*



*Tailles sévères et inadaptées (photos supérieures)*

*Arbre non taillé à Melleran (79)*



## Pour aller plus loin

### De nombreuses ressources disponibles sur Internet sur la taille des arbres :

Le site de la Société Française d'Arboriculture : [www.sfa-asso.fr](http://www.sfa-asso.fr)

CAUE33 : « Fiches pratiques - Une taille respectueuse de l'arbre »

Un site dédié réalisé par le CAUE77 : <http://www.arbres-caue77.org/>

CAUE85 : « L'arbre de nos bourgs - Carnet de santé »

### Pour avoir plus d'informations :

Vous pouvez contacter le CAUE79 : [caue@caue79.fr](mailto:caue@caue79.fr)

ou vous rendre sur le site Internet : [www.caue79.fr](http://www.caue79.fr)