



# L'ARBRE, COMPOSANT FONDAMENTAL DE NOTRE CADRE DE VIE

FICHE  
**ARBRES**  
n° 01

**L'arbre est un élément fondamental de notre cadre de vie.**

**Ses rôles sont multiples :**

- Il est l'élément structurant des paysages ruraux et urbains.
- Il assure un rôle écologique.
- Il apporte un confort thermique.
- Il est porteur de symboles et de croyances.
- Il revêt une dimension historique et un intérêt économique.

# L'ARBRE COMPOSANT DU CADRE DE VIE

## UN ÉLÉMENT FORT DE NOS PAYSAGES

### L'ARBRE DANS LES GRANDS PAYSAGES



▲ L'arbre s'associe au bâti. Il marque les silhouettes des bourgs.

Dans le « grand paysage », l'arbre est le végétal qui, par son ampleur, crée des plans et permet à l'homme de se positionner dans l'espace.

Par sa taille, ses textures, l'arbre offre une alternative végétale aux bâtiments. C'est un élément structurant du paysage.

► Les paysages de bords de mer sont marqués par des essences d'arbres comme le cyprès de Lambert, le chêne vert, les pins.



### L'ARBRE DANS LES VILLES ET LES BOURGS

**L'arbre identifie les lieux, au même titre que les bâtiments**

- il marque une place,
- il participe à la richesse des ambiances dans la ville, dans le bourg,
- il accompagne un bâtiment,
- il souligne une entrée de bourg (porte végétale),
- il accompagne une rue, une direction (alignement d'arbres),
- il tient des berges, un talus...
- il traite la transition entre le paysage urbain et le paysage rural (haies bocagères, bosquets, bois...).



# L'ARBRE COMPOSANT DU CADRE DE VIE

## UNE PARTICIPATION AU CONFORT

*L'arbre offre de l'ombre et de la fraîcheur. ▶*

*Organisé en haies, en bois,  
l'arbre protège des vents.*



## UN RÔLE ÉCOLOGIQUE ET UN CONFORT THERMIQUE

**Un arbre représente un habitat écologique** pour la faune et la flore locale. Outre les insectes et petits mammifères, il permet aux oiseaux de nicher.

La décomposition des feuilles et du bois au sol entraîne toute une chaîne d'intervention de micro-organismes et la fabrication d'humus qui va améliorer la qualité du sol. Même un arbre mort, s'il ne représente pas de danger de chute, peut abriter dans ses cavités une multitude d'êtres vivants,

grands et petits. C'est pour cette raison que des arbres morts, couchés, sont conservés dans des espaces verts publics, dans des parcs...

**L'arbre, par ses racines :**

- freine l'écoulement des eaux sur les pentes et réduit l'érosion des sols.
- capte les eaux de pluie et contribue à la circulation de l'eau dans le sol, par des phénomènes complémentaires d'ascension et de descente.

**Il contribue à rafraîchir** l'air des villes et des champs en offrant de l'ombre, en augmentant le taux d'humidité atmosphérique.

Il protège des vents.

**L'arbre fabrique de l'oxygène** et il participe à l'épuration de l'air pollué en fixant les microparticules sur ses feuilles.

L'arbre capte le carbone (puits de carbone).

## UN RÔLE SOCIAL

L'arbre apaise, il réduit le stress.

L'arbre est porteur de symboles et de croyances. Sa longévité et ses dimensions dépassent l'échelle de l'homme et de sa vie. Il revêt une dimension de solidité avec un ancrage dans le temps et sur un territoire. Il fait partie des références que l'homme s'est constituées dans le temps et dans l'espace.

## UNE DIMENSION HISTORIQUE

L'arbre constitue un patrimoine au même titre que des bâtiments. En alignements le long des boulevards, des routes, des canaux ou bien planté dans les parcs, il témoigne des courants d'idées et des politiques qui se sont succédé dans l'Histoire.

## UNE FONCTION ÉNERGÉTIQUE ET UNE FONCTION ÉCONOMIQUE

L'arbre produit du bois de chauffage.

L'arbre fournit du bois de marine, du bois de placage, du bois de charpente.

L'arbre est nourricier (fruitiers).

### UN RÔLE À TOUTES LES ÉCHELLES DU PAYSAGE

#### À L'ÉCHELLE D'UN « GRAND TERRITOIRE »



© CAUE 44

Il participe à la reconnaissance d'une image, d'une identité.

– Il est un élément de l'écologie locale (rôle de la trame bocagère, des bois...).

– Il est aussi un support de l'économie locale (sylviculture, tourisme vert...)

◀ Dans l'espace rural, l'arbre est présent sous forme de bois, de forêts et sous forme de haies. Les arbres présents dans les haies sont le chêne pédonculé, le frêne, le châtaignier (en fonction de la nature des terrains, domine l'une ou l'autre des espèces). Elles sont accompagnées de l'érable champêtre, du merisier sauvage, du hêtre, de l'aubépine, du prunellier, du sureau, du noisetier (là aussi, en fonction des expositions et des conditions de sols).

#### À L'ÉCHELLE DE LA COMMUNE



© CAUE 44

Il participe à la création du cadre de vie.

– Il offre des repères.

– Il enrichit des ambiances, il vient qualifier des espaces publics, il accompagne des bâtiments.

– Il fait partie d'un écosystème écologique local.

– Il peut être un élément important de la vie sociale communale (fêtes, rendez-vous sous des arbres...).

– Il peut être un élément historique (parc ancien, alignements le long d'un canal, d'une rivière...).

#### À L'ÉCHELLE DU JARDIN, DE LA PLACE, DE LA RUE



© CAUE 44



© CAUE 44

– Il améliore le confort de l'habitant par l'ombre qu'il apporte, par le rôle d'écran qu'il peut jouer, il apaise par le bruissement de son feuillage, par l'ambiance qu'il « fabrique » sous son houppier...

– Il joue un rôle écologique local par sa capacité à abriter des insectes, des oiseaux, des petits animaux, à alimenter à l'échelle du « non visible » tout un cycle de vie (enrichissement du sol par les feuilles qui se décomposent, vie microbienne du sol).

– Même mort, l'arbre participe aux cycles de la vie et de la matière.