

Dans un objectif d'accompagnement de bâtiments agricoles, artisanaux ou industriels en milieu rural, l'arbre isolé trouve sa place logique dans le paysage et marque l'entrée sur la parcelle.

Choix du type d'arbre

Planté pour accompagner l'impact de bâtiments volumineux, l'arbre devra avoir un développement à l'échelle des constructions. On préférera donc les **grands arbres**. Situé à l'entrée d'un site professionnel, l'entretien devra se limiter au minimum d'intervention. C'est pourquoi une essence **rustique** est préférable : les **essences poussant spontanément** sur le territoire avoisinant le site, seront les plus rustiques et s'intégreront naturellement dans le paysage champêtre avoisinant.

Choix du port de l'arbre

Pour ne pas perturber le fonctionnement du site, il est indispensable de former un **tronc de 3,5 à 4 mètres de hauteur sans branche**.

voir la fiche "La taille des arbres" dans la même rubrique

Choix de l'arbre

Noyer commun, érable champêtre, érable sycomore, frêne commun, merisier, robinier faux acacia, marronnier, tilleul, ...

Conseil :

Mettre en place une protection contre les animaux de la pâture comme une clôture barbelée ou électrique.

Réaliser un paillage soit plastique, soit feutre, paille, branches broyées, ou fumier composté, ...



A l'échelle de la parcelle

Accompagnement pertinent de l'entrée de la ferme par un noyer en bordure de voirie



A l'échelle du grand paysage

Proportion équilibrée de ce vieux arbre avec le bâtiment qui se trouve atténué dans son impact