

Orme d'Amérique



Ulmus americana

American Elm or White Elm

www.florelaurentienne.com

Description: Grand arbre pouvant atteindre 25-30 m de hauteur et 20 m de largeur. Peut vivre 150 à 200 ans. L'orme d'Amérique présente une forme en vase particulière, son tronc se divisant en plusieurs grosses tiges ascendantes, étalées vers l'extérieur, produisant un houppier évasé en forme de parasol. Sa croissance est rapide. Les feuilles sont vert foncé, ovales, dentées et asymétriques.

Habitat/Sol : L'orme d'Amérique occupe surtout les terres grasses et les plaines alluviales. Il fuit les terres acides, les terres noires. Il pousse dans les vallées fluviales et sur des sols humides le long des cours d'eau, mais atteint ses plus grandes dimensions dans les sols riches, humides et bien drainés.

Enracinement : Superficiel et envahissant

Ensoleillement : Il tolère modérément l'ombre mais se développe mieux en plein soleil.

Zone de rusticité : 2a



Orme d'Amérique



Ulmus americana

American Elm or White Elm

www.florelaurentienne.com

Description: Grand arbre pouvant atteindre 25-30 m de hauteur et 20 m de largeur. Peut vivre 150 à 200 ans. L'orme d'Amérique présente une forme en vase particulière, son tronc se divisant en plusieurs grosses tiges ascendantes, étalées vers l'extérieur, produisant un houppier évasé en forme de parasol. Sa croissance est rapide. Les feuilles sont vert foncé, ovales, dentées et asymétriques.

Habitat/Sol : L'orme d'Amérique occupe surtout les terres grasses et les plaines alluviales. Il fuit les terres acides, les terres noires. Il pousse dans les vallées fluviales et sur des sols humides le long des cours d'eau, mais atteint ses plus grandes dimensions dans les sols riches, humides et bien drainés.

Enracinement : Superficiel et envahissant

Ensoleillement : Il tolère modérément l'ombre mais se développe mieux en plein soleil.

Zone de rusticité : 2a



Étapes pour réussir la plantation d'un arbre à racines nues

Veillez planter ces arbres sans tarder, en suivant les instructions ci-dessous pour lui donner les meilleures chances de pousser :

- Retirez l'arbre de son emballage et humectez l'arbre
- Faire un trou deux fois plus gros que le plant
- Mettre un peu de terre noire
- Mettre un peu de mycorhizes (champignons microscopiques qui sont en symbiose avec la plante et élargissent considérablement son système racinaire).
- Placer l'amas de racines un peu au-dessous du niveau de la terre
- Remblayez le trou
- Tassez fermement mais délicatement le sol autour des racines pour éliminer les espaces d'air
- Saturer d'eau et arrosez au besoin
- Mettre un peu de semence de trèfle blanc nain autour du plant fraîchement planté

Étapes pour réussir la plantation d'un arbre à racines nues

Veillez planter ces arbres sans tarder, en suivant les instructions ci-dessous pour lui donner les meilleures chances de pousser :

- Retirez l'arbre de son emballage et humectez l'arbre
- Faire un trou deux fois plus gros que le plant
- Mettre un peu de terre noire
- Mettre un peu de mycorhizes (champignons microscopiques qui sont en symbiose avec la plante et élargissent considérablement son système racinaire).
- Placer l'amas de racines un peu au-dessous du niveau de la terre
- Remblayez le trou
- Tassez fermement mais délicatement le sol autour des racines pour éliminer les espaces d'air
- Saturer d'eau et arrosez au besoin
- Mettre un peu de semence de trèfle blanc nain autour du plant fraîchement planté