

Alnus cordata



Arbre 17x8 m. Cime ovoïde élancée. Feuilles cordées, vert foncé, lustrées, à revers plus clair, persistant longtemps sur l'arbre. Coloration constante jusqu'aux gelées. Fleurs réunies en longs châtons, en mars-avril. Sol ordinaire plutôt frais, même calcaire. Essence pionnière, très rustique, d'un bon comportement en zone maritime. Sensible au sel mais résistante au climat urbain. Isolé, groupe, brise-vents.

Taxonomie

Nom français : Aulne de Corse, Aulne à feuilles en coeur, Aulne cordé, Aune cordé
Famille botanique : Betulaceae

Agronomie

Type de sol : frais
Exposition : plein soleil, soleil
Nature du sol : limoneuse, limono-sableuse, argileuse, argilo-limoneuse, argilo-sableuse
Richesse en matière organique : riche, faible, normale
Humidité du sol : frais, sec, humide
pH du sol : acide, neutre
Rusticité : très rustique
Capacités de drainage du sol : normal, bien drainé, filtrant
Tolérance au calcaire actif : tolérante

Divers

Usages possibles : fruits décoratifs

Feuillage

Couleur des feuilles : vert foncé
Type de feuillage : caduc

Fleurs

Couleur des fleurs : vert-jaune
Période de floraison : 03-mars, 04-avril

Morphologie

Hauteur : 17 m
Largeur : 8 m
Vitesse de croissance : rapide
Port : couronne ovoïde

Racines

Système racinaire : étalé

