

# Morus alba 'Pyramidalis'



## TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres haute tige, arbres branchus de la base

## UTILISATION

**Lieu:** place, parc, ceinture de verdure, grand jardin, petit jardin, patio, cimetière | **Pavage:** sans

## PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** fastigiée | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 10 - 16 m | **largeur:** 2 - 4 m | **zone de rusticité:** 5A - 9B

## CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

**Vent:** tolère moyennement le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** pauvre en humus, normal | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** oiseaux, êtres humains | **Environnements extrêmes:** supporte la pollution atmosphérique, tolère la chaleur

## PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** chatons, discrète, pendante | **Couleur des fleurs:** vert | **Floraison:** mai - juin | **Couleur des feuilles:** vert vif | **Feuilles:** à feuilles caduques, ovale, cordée, brillante, lobée | **Couleur automnale:** jaune | **Fruits:** discrets, comestibles, petits, ressemble à une framboise | **Couleur des fruits:** noir-violet | **Couleur du tronc:** gris-marron, gris | **Tronc:** cannelée | **Couleur des rameaux:** gris-marron | **Rameaux:** nu, subéreuse, ramification verticale, ramification fine | **Système racinaire:** superficiel, racines charnues

