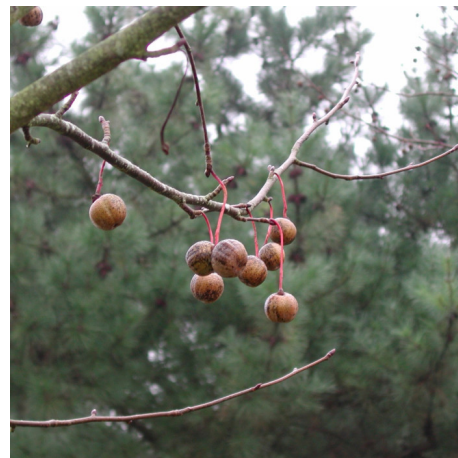


Davidia involucrata



Arbuste 8-10 m. Port buissonnant conique. Feuille rappelant celle du tilleul, jaunissant à l'automne. Deux larges bractées blanc ivoire accompagnent les fleurs et évoquent des pochettes. Fruits pyriformes vert-brun. Sol profond, frais et riche. Accepte un peu d'alcalinité.

Taxonomie

Nom français : Arbre aux mouchoirs, Arbre aux pochettes, Arbres aux mouchoirs
Famille botanique : Nyssaceae

Agronomie

Type de sol : profond, frais
Exposition : plein soleil, soleil, mi-ombre
Nature du sol : argileuse, argilo-limoneuse, profonde
Humidité du sol : frais
pH du sol : acide, neutre
Rusticité : rustique
Capacités de drainage du sol : lourd, normal, bien drainé
Tolérance au calcaire actif : faiblement tolérante

Feuillage

Couleur des feuilles : vert moyen, vert
Type de feuillage : caduc

Fleurs

Couleur des fleurs : blanc, blanc (bractées)
Période de floraison : 05-mai, 06-juin

Fruits

Couleur des fruits : rouge brun

Morphologie

Hauteur : 8m
Largeur : 6m
Port : couronne ovoïde, dressé

Racines

Système racinaire : en cœur, étalé