

Ptelea trifoliata



Arbre 4x3 m. Croissance moyenne. Couronne arrondie. Les feuilles à trois folioles ovales, d'un vert clair lustré, constituent l'atout majeur de ce petit arbre. Leur coloration jaune en automne est également appréciée. Il ne faut pourtant pas négliger sa floraison blanche en début d'été et ses fruits, samares rondes, blanc verdâtre, réunies en grappes fournies. Il s'accommode de tous les sols mais il ne fleurit bien qu'en terre nutritive et en soleil atténué.

Taxonomie

Nom français : Orme de Samarie, Ptéléa trifolié, Faux-orme de Virginie, Ptéléa de Samarie
Famille botanique : Rutaceae

Agronomie

Type de sol : nutritif
Exposition : soleil, mi-ombre
Nature du sol : argilo-limoneuse, argilo-sableuse, caillouteuse, limoneuse, limono-sableuse, nutritive
Richesse en matière organique : riche, normale
Humidité du sol : frais, sec
pH du sol : neutre, basique, acide
Rusticité : très rustique
Capacités de drainage du sol : bien drainé
Tolérance au calcaire actif : tolérante

Divers

Usages possibles : fruits décoratifs

Feuillage

Couleur des feuilles : vert moyen
Type de feuillage : caduc

Fleurs

Couleur des fleurs : blanc
Période de floraison : 06-juin, 09-septembre

Fruits

Couleur des fruits : verdâtre

Morphologie

Hauteur : 5 m et +
Largeur : 5 m
Vitesse de croissance : lente
Port : couronne arrondie

