

Sorbus torminalis



Arbre 15x7 m. Couronne dressée s'élargissant peu à peu. Jeunes rameaux pubescents, puis glabres, brunâtres. Feuilles arrondies, lobées, rappelant un peu celle de l'érable. Elles sont vert intense, luisantes, et s'embrasent de rouge et d'or en automne. Les fleurs blanches s'ouvrent en mai et produisent des fruits rouge brunâtre à ponctuation claire. Accepte bien tous les sols.

Taxonomie

Nom français : Alisier torminal, Alisier des bois, Sorbier torminal, Aigrelier, Alizier, Tormigne, Sorbier
Famille botanique : Rosaceae

Agronomie

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

Divers

Usages possibles : fruits décoratifs, comestibles

Feuillage

Couleur des feuilles : vert foncé
Type de feuillage : caduc

Fleurs

Période de floraison : 05-mai, 06-juin

Fruits

Couleur des fruits : rouge brun

Morphologie

Hauteur : 15 m
Largeur : 7 m
Port : couronne ovoïde

Racines

Système racinaire : en cœur

Divers

Indigène :

oui