

Salix babylonica 'Tortuosa'



Arbres 8x3 m. Cime dressée, pyramidale, à rameaux tortueux, vrillés. Écorce jaune brunâtre, brun grisâtre en vieillissant. Feuilles lancéolées, spiralées, vert foncé, à revers glauque. Petits châtons grisâtres en mars. Accepte bien tous les sols, même secs. Convient isolé, en bac, et ses rameaux servent en bouquetterie.

Taxonomie

Nom français : Saule de Babylone tortueux, Saule tortueux à bois vert, Saule
Famille botanique : Salicaceae

Agronomie

Type de sol : frais
Exposition : plein soleil, soleil
Humidité du sol : frais, humide, très humide
pH du sol : neutre, basique
Rusticité : très rustique

Divers

Particularités : écorce décorative
Usages possibles : fleurs ou feuillages coupés

Feuillage

Couleur des feuilles : vert moyen
Type de feuillage : caduc

Fleurs

Période de floraison : 03-mars, 04-avril

Morphologie

Hauteur : 8 m et +
Largeur : 3 m
Port : couronne ovoïde

Racines

Système racinaire : étalé