

Salix caprea



6 x 4 m. Croissance rapide. Couronne arrondie, lâche. Jeune écorce pubescente grisâtre devenant brune, plus verte chez les sujets femelles. Feuilles elliptiques, ridées, vert sombre, plutôt mates; revers grisâtre, plus ou moins pubescent. En février-mars il ouvre ses très nombreux châtons, argentés et soyeux, qui en sont le principal attrait. C'est une espèce pionnière d'un grand intérêt sur la plupart des sols, de préférence frais, mais résistante au sec.

Taxonomie

Nom français : Saule marsault, Saule des chèvres, Marsaule, Marseau, Saule
Famille botanique : Salicaceae

Conseils

Période de taille : 04-avril

Agronomie

Type de sol : frais, humide
Exposition : mi-ombre, plein soleil, soleil
Nature du sol : argileuse, argilo-limoneuse
Humidité du sol : frais, sec, humide
pH du sol : acide, neutre, basique
Rusticité : très rustique
Capacités de drainage du sol : lourd, normal, bien drainé

Divers

Usages possibles : haies

Feuillage

Couleur des feuilles : vert foncé
Type de feuillage : caduc

Fleurs

Couleur des fleurs : jaune, gris
Période de floraison : 02-février, 03-mars, 04-avril, 05-mai

Morphologie

Hauteur : 4+m
Largeur : 4m
Vitesse de croissance : rapide
Port : arrondi, couronne arrondie

Racines

Système racinaire : étalé

Divers

Indigène :

oui