

Salix caprea



Arbuste 4 m ou plus. Port arrondi. Feuilles elliptiques, ridées, vert sombre, revers grisâtre. Nombreux châtons argentés en février mars. Espèce pionnière pour la plupart des sols, de préférence frais, mais très résistante au sec. Isolé, groupe, verdissement massif des pentes et des talus. Colonisation des couvertures de décharges et de crassiers. Haie libre mélangée.

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 : plein soleil, soleil, mi-ombre
Nature du sol : argileuse, argilo-limoneuse
Humidité du sol : sec, humide, frais
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

