

Saule des vanniers 'Pêcher vert' (plant) -

Graine de vie

Salix viminalis 'Pêcher vert'

<https://www.grainedevie.net/plant-saule-des-vanniers-viminalis-pecher-vert.html>

FICHE TECHNIQUE

Botanique

Famille : Salicaceae

Genre : Salix

Espèce : viminalis 'Pêcher vert'

Details

Cycle de vie : vivace

Hauteur en fleur : de 2 à 2,50 m , de 2,5 m à 5 m

Milieu : terrain humide , terrain frais

Exposition : mi-ombre , plein soleil

Zone de rusticité : 4a (de -34,4°C à -31,7°C) , 4b (de -31,7°C à -28,9°C) , 5a (de -28,9°C à -26,1°C) , 5b (de -26,1°C à -23,3°C) , 6a (de -23,3°C à -20,6°C) , 6b (de -20,6°C à -17,8°C) , 7a (de -17,8°C à -15°C) , 7b (de -15°C à -12,2°C) , 8a (de -12,2°C à -9,4°C) , 8b (de -9,4°C à -6,7°C)

Couleur des fleurs : blanc

Floraison : mars , avril , mai

DESCRIPTION

Famille : Salicaceae

Nom latin : *Salix viminalis* 'Pêcher vert'

Noms communs : Saule des vanniers

Description sommaire : Le saule des vanniers atteint entre 3 et 6 mètres de haut. Feuilles lancéolées glabres sur le dessus, soyeuses sur le dessous. Rameaux très droits, de couleur vert-jaune. Espèce dioïque, c'est à dire qu'il y a des pieds mâles et des pieds femelles.

Multiplication : On obtient de nouveaux plants par boutures et marcottes.

Culture : Les plants seront espacés d'un mètre en terrain frais.

Usage médicinal : Les saules contiennent tous de l'acide salicylique, ils sont donc intéressants en cas de douleurs. Ce sont les feuilles ou l'écorce en tisanes que l'on utilise.

Autres : Plante utilisée pour en vannerie souvent pour les fonds de paniers. On peut l'utiliser en osier vivant, notamment pour la retenue de berges.

Cette espèce est très intéressante dans la dépollution des sols, car elle est capable de stocker dans ses tissus un certain nombre de polluants : métaux lourds, hydrocarbures,