

Le Saule roux ou Saule à feuilles d'Olivier

Laila
Vourch Ben Salem
Pierre Yehouessi
Classe de 2nd 2
Zone 5

Nom Scientifique:

Salix atrocinerea

Genre :

Salix

Famille :

Salicacées

C'est un buisson ou un arbre qui atteint jusqu'à 12 m de haut.

Sa floraison a lieu de janvier à mars suivant son implantation, la dispersion des graines a lieu de mars à avril.



Plante en novembre



Feuillage en novembre

Caractéristiques :

Feuillage : Caduc

Couleur de la fleur : Jaune, Vert

Exposition : Soleil

Condition du sol : Neutre

Résistance à la sécheresse : préfère les sols frais ou humides

Rusticité : -15°C

Couleur dominante du feuillage : Vert

Propriétés et Utilisation :

Cet arbre améliore la qualité des eaux en retenant des matières en suspension et divers polluants.

Il s'agit d'une plante médicinale, aux propriétés antirhumatismales et fébrifuges (contient un des composants de l'aspirine dans l'écorce : l'acide salicylique).



Flours et bourgeons (Source : Tela Botanica)

1 individu identifié dans la zone