

# SAULE BLANC, *SALIX ALBA*

FAMILLE : Salicaceae

TAILLE : 25 m

## DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Grand saule au feuillage vert argenté. Chatons jaunâtres.

Feuilles caduques lancéolées de 5-12 cm.

Autochtone.

## FLORAISON :

J F M A M J J A S O N D



Source : CEREMA

## ÉCOLOGIE :

Besoin en lumière : +++

Supporte la chaleur : +

Continental : +

Supporte un air sec : +

Supporte un sol pauvre : +

## FACTEURS LIMITANTS

liés au contexte urbain :

Supporte un sol compact :

Supporte un sol sec :

## ADAPTATION AU CLIMAT MESSIN, DANS LE CONTEXTE DU CHANGEMENT CLIMATIQUE :

Le Saule blanc peut supporter des sols secs, mais dans le contexte du changement climatique il est à privilégier en contexte humide, bord de cours d'eau.

6

## ATOUS

Espèce bien identifiée aux zones humides, mais pouvant prospérer au-delà. Très fort intérêt en termes de biodiversité (pollen, feuillage, abri, ...)

## LIMITES

Nombreuses contraintes liées à son envergure, à ses branches cassantes, et ses racines ; moyen au niveau du risque allergique et de la régulation climatique.

