

# TREMBLE, *POPULUS TREMULA*

FAMILLE : Salicaceae

TAILLE : 25 m

## DESCRIPTION GÉNÉRALE :

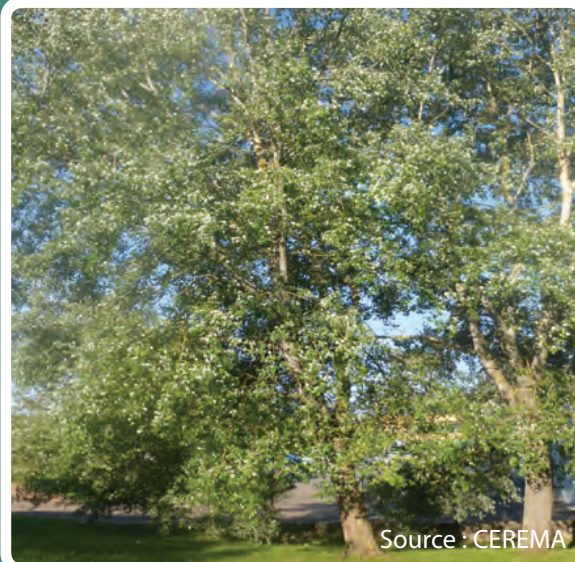
Arbre à croissance vigoureuse, drageonnant. Les fleurs sont des chatons pendants.

Petites feuilles caduques rondes et crénelées, tremblantes au vent.

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 :

Espèce pionnière et de pleine lumière, supportant bien les sols compacts, le Tremble présente certains atouts vis-à-vis du climat urbain.

## ATOUS

Espèce autochtone dont le port et le feuillage présentent un intérêt paysager, le Tremble présente par ailleurs des atouts pour s'adapter à un climat difficile.

## LIMITES

Son feuillage et son architecture le rendent peu performant pour réguler le climat local. Ses racines, ses dimensions et ses branches cassantes le rendent contraignant.

