

# TREMBLE

**Hauteur environ 30 m - Longévité : 70 ans à 80 ans**

**Famille :** Salicacées.

**Noms populaires :**

Trémol. Trémolin. Trémou.

**Nom Latin :** *Populus tremula* ( L ).

## Particularités - Propriétés - Utilisations

Peuplier de l'Europe occidentale et d'Amérique du Nord.

C'est le seul peuplier qui vit en forêt mais, arbre de lumière, il pousse en lisières ou dans les clairières.

Il a besoin de sols humides et non calcaires.

Son nom vient de ses feuilles alternes, petites, arrondies et à bords ondulés qui s'agitent au moindre souffle de vent grâce à leur pétiole aplati, souple et flexible.

Tronc: avec quelques branches latérales, finement ramifiées. Sans gourmand.

Écorce: lisse, parsemée de petits losanges se crevassant avec l'âge.

Fleurs: en épi simple autour d'un axe. Mars à avril avant les feuilles. Très mellifères.

Bourgeons: longs, aigus et visqueux.  
Fruits en capsule qui libèrent du « coton ».

Bois tendre pour une excellente pâte à papier.  
Charpente comme toits d'église en Russie.  
Panneaux. Emballage. Allumettes.

Écorce, contenant de la salicine, a des propriétés fébrifuges comme les saules.

## Reproduction

Espèce dioïque avec des fleurs mâles et femelles sur des sujets différents.

Pollen transporté par le vent.

Multiplication végétative à partir de rejets puissants de son système racinaire traçant jusqu'à 40 m du pied mère.

