

MICOCOULIER OCCIDENTAL, *CELTIS OCCIDENTALIS*

FAMILLE : Cannabaceae
TAILLE : 25 m
DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Arbre à l'écorce grise et liégeuse, et à l'aspect tortueux.
Feuilles caduques, ovales dentées, rappelant l'ortie.
Allochtone.

FLORAISON :

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



Source : CEREMA

ÉCOLOGIE :

Besoin en lumière : +++ Supporte un air sec : +
Supporte la chaleur : ++ Supporte un sol pauvre : ++
Continental : -

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 micocoulier occidental est adapté aux sols secs, compacts et pauvres ; il supporte bien les fortes chaleurs, et assez bien le froid. Il est donc bien adapté à l'évolution du climat local.

ATOUS

Espèce parfaitement adaptée au climat urbain : résistant à la chaleur et à la sécheresse comme au froid.

LIMITES

Son feuillage le rend moins intéressant que le Micocoulier de Provence, pour ce qui concerne la régulation du climat et la fixation des particules.

