

CEDRE DE L'ATLAS, *CEDRUS ATLANTICA*

FAMILLE : Pinaceae
TAILLE : 25 m
DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Grand résineux aux branches se déployant à l'horizontale.
Aiguilles de 2 cm groupées en verticilles.
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 :

Espèce tolérante aux sols secs et compacts des villes, supportant la pollution atmosphérique, les fortes chaleurs mais aussi les grands froids.

ATOUS

Résineux imposant marquant l'espace quand il est adulte. Résistant à la pollution, aux sols urbains difficiles, à la chaleur mais aussi au froid.

LIMITES

Sa grande envergure, sa hauteur, les risques liés à ses racines superficielles et ses branches cassantes, en font un arbre qui s'exprimera pleinement en parc, en croissance libre.

