

# 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.



