

Cedrus atlantica (Endl.) Manetti ex Carrière



Fleurs mâles
27/06/2021*



02/09/2019 *



07/09/2019 *



14/09/2019 *



23/09/2019 *



30/09/2019 *



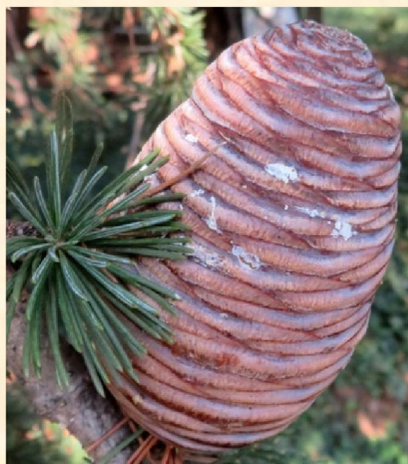
Fleurs mâles
12/09/2020 *



Fleurs mâles
30/09/2021*



06/04/2021 **



17/09/2020 **



02/08/2020 **



18/04/2020 **

F. Deluzarche.

* Cedrus atlantica 'glauca pendula'
** arbre rue de l'Hôpital (Strasbourg)

Cedrus atlantica (Endl.) Manetti ex Carrière

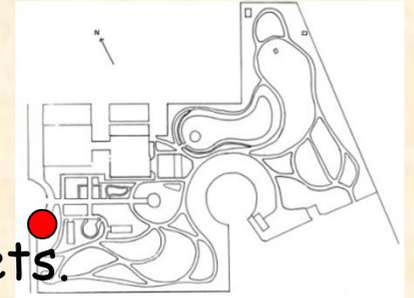


Nom commun : Cèdre de l'Atlas

Famille des Pinacées

Origine : Algérie, Maroc

Le cèdre de l'Atlas (massif montagneux africain) est un conifère aux aiguilles regroupées en bouquets.



Il existe 4 espèces de cèdres : celui de l'Himalaya (*C. deodara* (Roxb.ex D.Don) G. Don), du Liban (*C. libani* A. Rich), de Chypre (*C. brevifolia* (Hook.f.) Elwes & A. Henry) et celui de l'Atlas, bien qu'il y ait une tendance à considérer ces deux derniers comme des sous-espèces du cèdre du Liban.

Le cèdre de l'Atlas a une silhouette au sommet pointu, des aiguilles de 2 à 2,5cm de long (contre 0,5 à 1,2 (Chypre), 3 à 3,5cm (Liban), jusqu'à 5cm (Himalaya)), des cônes de 5 à 7cm au sommet déprimé.

La floraison commence à la fin de l'été. Les Cèdres sont monoïques. Le même arbre porte des rameaux de fleurs mâles et d'autres de fleurs femelles. Les fleurs mâles, en forme de chatons dressés, émettent beaucoup de pollen. Les fleurs femelles sont assez difficiles à observer car souvent en hauteur. De forme d'abord globuleuse, elles sont constituées d'écaïlles se lignifiant progressivement.

La maturité des cônes est longue. Un an et demi entre l'apparition de la fleur et la libération des graines, obtenue par le délitement du cône, écaille après écaille.

Le cèdre de l'Atlas est le plus planté dans les parcs.