

https://www.vdberk.fr/index.php/arbres/cupressus-sempervirens/



Cupressus sempervirens



Hauteur	20 à 30 (40) m
Largeur	4-6m
Couronne	colonnaire à flabelliforme étalée, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	rameaux gris brun, écorce grise, légèrement cannelée
Fleurs	discrètes, jaunes
Fruits	cônes sphériques à légèrement oblongs, verts à violet bleu, 2 à 3 cm
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	tout sol bien drainé
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Supporte le revêtement/pavage partiel
Rusticité	8a (-12,2 à -9,5 °C)
Rusticité	8a (-12,2 à -9,5 °C)
Autre résistances	très bonne
Application	avenues et rues larges, rues étroites, zones côtières
Form	conifère en simple tige, conifère solitaire
Provenance	Partie orientale de la région méditerranéenne, de l'Afrique du Nord, Asie Mineure, nord de l'Iran

Grand arbre, aux formes variées, de colonnaire très élancé à flabelliforme horizontale étalée. Les différents clones sont parfois distingués par des ajouts inappropriés du f. horizontalis pour les formes étalées et du f. sempervirens ou f. stricta pour les formes colonnaires. Dans la pratique, on retient habituellement la forme colonnaire élancée. Elle peut atteindre 2 à 3 m de haut, parfois même jusqu'à 4 m. L'écorce est grise, et se creuse légèrement de cannelures avec l'âge. Le feuillage écailleux comporte de petites écailles vert foncé mat contiguës. Ce cyprès prospère sur tous les sols s'ils sont bien perméables. Il supporte beaucoup de vent, même de la mer, mais résiste mal au vent froid et sec. En raison de sa rusticité limitée, cet arbre est exclusivement adapté à des conditions climatiques clémentes et à des emplacements abrités comme des patios, des atriums ou des jardins intérieurs.