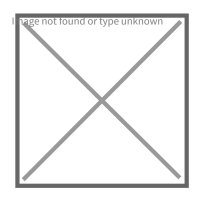


https://www.vdberk.fr/index.php/arbres/pinus-pinaster/



## Pinus pinaster



Hauteur	25 à 40 m
Largeur	10-15m
Couronne	ronde à flabelliforme, Couronne fermée et dense, variable
Écorce et branches	rameaux marron rouge, écorce rouge gris, profondément cannelée
Fleurs	?jeunes pousses en fascicules, jaunes, fleurs odorantes
Fruits	cônes isolés ou en couronnes par quatre, 10 à 20 cm de long, 5 à 8 cm de large
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	tous, de préférence légers et assez secs
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	8a (-12,2 à -9,5 °C)
Rusticité	8a (-12,2 à -9,5 °C)
Autre résistances	très bonne
Arbre pour la faune	très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
Application	zones côtières, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc, conifère solitaire
Provenance	Europe du sud-ouest et méridionale, nord-ouest de l'Afrique
Synonymes	Pinus maritima

Grand arbre prospérant naturellement surtout dans les zones côtières, sur des sols sablonneux secs, excepté au Maroc, où on le retrouve en montagne jusqu'à 2000 m de hauteur. Il a beaucoup servi au cours des siècles à renforcer les dunes, et pour la production de térébenthine. L'arbre s'est ainsi multiplié à l'état sauvage ailleurs, en Afrique du Sud notamment. Le Pinus pinaster forme une couronne arrondie à flabelliforme par la suite. L'écorce plus mature, rouge brun, est creusée de profondes cannelures foncées. Les aiguilles rigides sont relativement longues, et vert brillant. Elles sont pourvues de stomates de tous les côtés. Les cônes élancés sont initialement brun pourpre, et se teintent de brun clair en mûrissant. Sensible aux gelées, ce Pinus ne peut être planté à grande échelle dans le nord-ouest de l'Europe. Il convient à merveille aux patios et aux grands atriums. Résiste très bien au vent de la mer, insensible à la pollution atmosphérique.