



## Pinus nigra 'Pyramidalis'



<b>Hauteur</b>	20 m
<b>Largeur</b>	3-4m
<b>Couronne</b>	pyramidal élançée, Couronne fermée et dense
<b>Écorce et branches</b>	rameaux marron jaune, écorce gris noir, profondément cannelée
<b>Fleurs</b>	?jeunes pousses en fascicules, jaunes, fleurs odorantes
<b>Fruits</b>	cônes pédonculés et pendants, isolés ou par paires, 5 à 10 cm de long, 2 à 4 cm de large
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	tous
<b>Humidité du sol</b>	Possible sur sol sec
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	5b (-26,0 à -23,4 °C)
<b>Rusticité</b>	5b (-26,0 à -23,4 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
<b>Arbre pour la faune</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
<b>Application</b>	bacs pour arbres, plantation sur dalle, zones côtières, zones industrielles
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, conifère solitaire
<b>Provenance</b>	Durand-Eastman park, Rochester, NY, USA, vers 1932

Grand arbre superbe et imposant à belle couronne et écorce remarquable. Il s'utilise, fidèle à l'espèce (P. nigra subsp. nigra), comme un arbre à ramifications et à couronne basses. Lorsqu'il est isolé, ses branches sont denses jusqu'au sol. La couronne est pyramidale élançée chez l'arbre jeune, et garde ces formes un bon moment. Il ne s'élargit qu'avec l'âge. L'écorce gris noir, profondément cannelée, est très décorative surtout chez les arbres plus matures. Les aiguilles sont toujours regroupées par deux par fascicule sur les rameaux bruns jaunes. D'un vert très foncé, elles sont rigides et piquent un peu. Les cônes brun clair étalés retombent par paires ou de manière isolée. Le 'Pyramidalis' convient comme ceux de l'espèce à de nombreux types de sols, et prospère également sur un sol sec riche en calcaire. Résiste au vent de la mer, et insensible à la pollution atmosphérique.