



Alnus glutinosa 'Pyramidalis'



Hauteur	10 - 20 m
Largeur	4-6m
Couronne	conique élancée , Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	tronc gris et cannelé, jeunes branches gris violacé
Fleurs	bronzage, fleurs en mars
Fruits	cônes ovoïdes, 1 - 2 cm
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	humide à très humide, pas trop pauvre
Humidité du sol	Possible sur sol humide, Résistant à de courtes inondations, Résistant à de longues inondations
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	3 (-40,0 à -24,5 °C)
Rusticité	3 (-40,0 à -34,5 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage
Application	zones côtières, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc
Provenance	Allemagne, vers 1880

Les branches de cet arbre de taille moyenne sont plus érigées, ce qui lui confère une couronne plus élancée que celle de l'A. glutinosa. Ses feuilles, qui atteignent jusqu'à 1 cm de long, sont obovales et le sommet du limbe est arrondi. Elles sont plus arrondies que celles de l'A. glutinosa et persistent plus tard en automne. Les bourgeons et les jeunes feuilles sont visqueux au toucher (glutinosa=gluant). Les fleurs femelles sont discrètes, tandis que les fleurs mâles ont la forme de chatons brun jaune. Les cônes apparaissent à partir du mois de septembre et restent sur l'arbre jusqu'au printemps. Cet arbre s'enracine solidement dans le sol. Il supporte difficilement le revêtement et le pavage. Il supporte sans difficulté les tailles sévères. Il a besoin de sols humides à très humides, pas trop pauvres.