



# Sequoiadendron giganteum

## 'Glaucum'



<b>Hauteur</b>	30 - 40 m
<b>Largeur</b>	6-7m
<b>Couronne</b>	pyramidale étroite, s'élargissant avec le temps, Couronne semi-ouverte
<b>Écorce et branches</b>	écorce brun rougeâtre, ligneux et tendre, rameaux gris bleuté
<b>Fleurs</b>	discret
<b>Fruits</b>	cône dressé, pendant à maturité, brun rougeâtre, 5 - 8 cm
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	tous, de préférence fertiles
<b>Humidité du sol</b>	Possible sur sol humide
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	7a (-17,7 à -15,0 °C)
<b>Rusticité</b>	7a (-17,7 à -15,0 °C)
<b>Autre résistances</b>	très bonne
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, conifère en simple tige, conifère solitaire
<b>Provenance</b>	Allemagne, 1870

Une variété plus petite que celle de l'imposante espèce, mais qui néanmoins, peut encore atteindre 4 m de hauteur. Pendant de nombreuses années, l'arbre croît en gardant une forme pyramidale étroite, le tronc principal est dressé et droit. Plus tard, l'arbre prend du volume, jusqu'à 8 m de large environ. L'écorce ligneuse, brun rougeâtre, est épaisse et fortement cannelée. Les branches pendent plus que celles de l'espèce et les extrémités sont quelque peu redressées. L'arbre diffère encore de l'espèce par l'intense couleur gris bleuté des jeunes rameaux et des aiguilles. Sur les branches charpentières, les aiguilles, pointues, sont longues de 1 - 1,2 cm. Sur les jeunes rameaux, elles mesurent ,3 - ,6 cm. 'Glaucum' est un arbre monoïque. Après la floraison, les cônes ovoïdes brun rougeâtre sont dressés. Ils commencent à pendre à maturité, au cours de la seconde année. Difficile à transplanter.