



## Cedrus libani 'Glauca'



<b>Høyde</b>	20 - 25 (40) m
<b>Bredde</b>	12-18m
<b>Krone</b>	broad pyramidal, half-open crown, capricious growing
<b>Bark og grener</b>	dark greyish black bark, scaly, young twigs have downy hair
<b>Blad</b>	needles, silvery blue-green, 2 - 2.5 cm, evergreen
<b>Blomster</b>	unremarkable, fragrant flowers
<b>Frukt</b>	barrel-shaped cones, 5 - 7 cm long, turning from green to brown
<b>Torner</b>	Ingen
<b>Giftighet</b>	vanligvis ikke giftig for mennesker, (store) kjæledyr og husdyr
<b>Jordtype</b>	all, provided well-permeable and not too moist
<b>Jordfuktighet</b>	egnet for tørr jord
<b>Belegning</b>	tåler ingen belegning
<b>Vinterherdighetszone</b>	7a (-17,7 til -15,0 °C)
<b>Vindmotstand</b>	good
<b>Andre motstander</b>	kan tåle vind
<b>Anvendelse</b>	industriområder
<b>Form</b>	klarestamme tre, klarestamme bartrær, praktesempler bartrær
<b>Opprinnelse</b>	France, 1867
<b>Synonymer</b>	Cedrus atlantica 'Glauca'

Et tre som ligner *C. libani* subsp. *atlantica* i alle deler, men som skiller seg ut ved den intense blågrå fargen på nålene. Stammen er fortsatt grå og glatt i begynnelsen, men blir grovere på gamle trær. Senere løsner den i små plater, slik at den rødbrune barken kommer til syne. Forgreningen er ganske løs, men mer lukket enn hos *C. libani* subsp. *atlantica*. Alle sidegrenene vokser oppover i en svak vinkel. Kvistene er fortsatt grågrønne til gråbrune til å begynne med, men blir grå i løpet av det andre året. Nålene sitter i bunter på 20 - 40 sammen og er 2 - 2,5 cm lange. Spesielt på unge skudd er nålene iøynefallende gråblå. De oppreiste konglene kommer om høsten. Unge kongler er grønne, men blir senere lilla-brune til brune. Dette sedertreet krever mye sol og tåler luftforurensning godt. *Cedrus libani* 'Glauca' blir et kraftig tre som kan brukes som solitær i store parker. Treet omsettes fortsatt under sitt gamle navn *C. atlantica* 'Glauca'.