



Abies pinsapo 'Glauca'



Hoogte	20 - 25 m
Breedte	10-12 m
Kroon	breed piramidaal, dichte kroon, grillig groeiend
Schors en takken	twijgen roodbruin, bast lichtgrijs tot grijs, lang glad, later in platen afschilferend en donkergrijs
Blad	stijve naalden, licht blauwgrijs, 1 - 2 cm lang, groenblijvend
Bloemen	purperrood, 0,5 - 0,7 cm, groen, juni, geurende bloemen
Vruchten	smal conische kegels, licht purperbruin, 9 - 15 cm lang en 3 - 5 cm breed
Stekels/doorns	Geen
Giftigheid	gewoonlijk niet giftig voor mensen, (grote) huisdieren en vee
Grondsoort	alle, mits goed doorlatend, voor neutrale tot kalkrijke bodem
Bodemvochtigheid	kan op droge grond
Verharding	verdraagt geen verharding
Winterhardheid	7a (-17,7 tot -15,0 °C)
Windbestendigheid	goed
Overige bestendigheden	bestand tegen wind
Toepassing	boombakken, daktuinen
Vorm	solitaire conifeer
Oorsprong	Desfosse & Thuillier, Orleans, Frankrijk, vóór 1867

Abies pinsapo 'Glauca' is een grote conifeer met een breed piramidale kroon van 20 tot 25 m hoogte. Op jonge leeftijd is de kroon regelmatig van structuur, oudere bomen worden wat slordiger. De bast is lichtgrijs tot grijs en blijft lang glad. Pas op latere leeftijd laat de bast in platen los. De jonge twijgen zijn roodbruin, met de naalden alzijdig ingeplant; een belangrijk en onderscheidend kenmerk van deze soort. Ze staan haaks op de twijg. De stijve naalden zijn licht blauwgrijs en 1 tot 2 cm lang. Ze zijn duidelijk lichter gekleurd dan bij de soort. De grote, smal conische kegels zijn licht purperbruin. Geschikt voor gebruik in parken en grote tuinen. Groeit op alle gronden mits goed doorlatend. Is qua standplaats toleranter dan de soort en zal ook op een enigszins zure bodem groeien. Verdraagt droogte.