



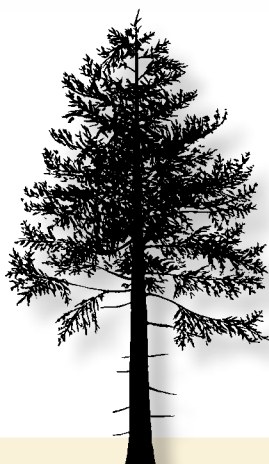
# Douglasgran

Latinsk navn: *Pseudotsuga menziesii*  
Engelsk navn: Douglas fir (Oregon Pine)  
Gruppe: Træer  
Klasse: Tokimbladet  
Orden: Stedsegrønne  
Familie: Granfamilien

**Douglasgranen** stammer fra Nordamerika. Den blev indført til Danmark i 1860'erne. Douglas udgør sammen med lærk, thuja og hvidgran ca. 5% af skovarealet i Danmark. Douglas står bedre fast i stormvejr end fx rødgranen. Douglas kendes bl.a. på koglerne, som har små spidser med tre flige, der stikker frem under dækskællene. I Nordamerika bliver douglasgranerne op til 90 meter høje med en diameter på næsten 5 meter.

## Nåle og kogler

Nålene hos douglas er 2-3 cm lange, lysegrønne og bløde. De har to lysegrønne striber på undersiden og en fure på oversiden. Koglerne er 5-10 cm lange og hænger nedad. De kendes på spidserne, som stikker frem mellem skællene. Frøene er ca. 5 mm lange og sidder på en lille vinge.



### Fakta

Voksesteder: Skoven  
Maks. alder: 1.000 år (Nordamerika)  
Højde: Op til 40 m  
Stamme diameter: Op til 1 m  
Nåle: 2-3 cm  
Bark:  
Unge træer - gråbrun  
Ældre træer - brun og skorpet

### Vidste du det?

Douglas er meget efterspurgt i skovbruget, fordi det fås i meget store dimensioner og indeholder naturlige beskyttelsesmidler. Der fremstilles krydsfiner af douglas, men ellers bruges douglas til tømmer, stolper, paller og især til store emner og gulvplanker, hvor man skal have knastfrit træ i store dimensioner.