

Furu

Pinus Sylvestris

Furua vokser over hele Norge. På 70°22' nordlig breddegrad i Børselvdalen i Finnmark finnes verdens nordligste furuforekomst. I Sør-Norge ligger furuskoggrensa ca. 1000 meter over havet. På verdensbasis har vanlig furu den størst utbredelse av alle furuarter.

Treslaget vokser under nesten alle slags forhold, men utvikler seg best på middels næringsrik jord. Furua må ha tilgang på mye lys for å trives.



Den utvikler et dyptgående rotsystem (pælerot) som gjør furua stormsterk der jordsmonnet er dypt nok. I Norge blir furua sjelden over 30 meter høy. Den kan bli 700 til 800 år gammel, men blir som regel avvirket når den er fra 100 til 150 år gammel.

Sammen med gran er furu det treslag i Norge som har størst økonomisk betydning. Furutømmeret brukes blant annet til trelast, stolper, møbelvirke, finér og som råstoff til produksjon av cellulose.

