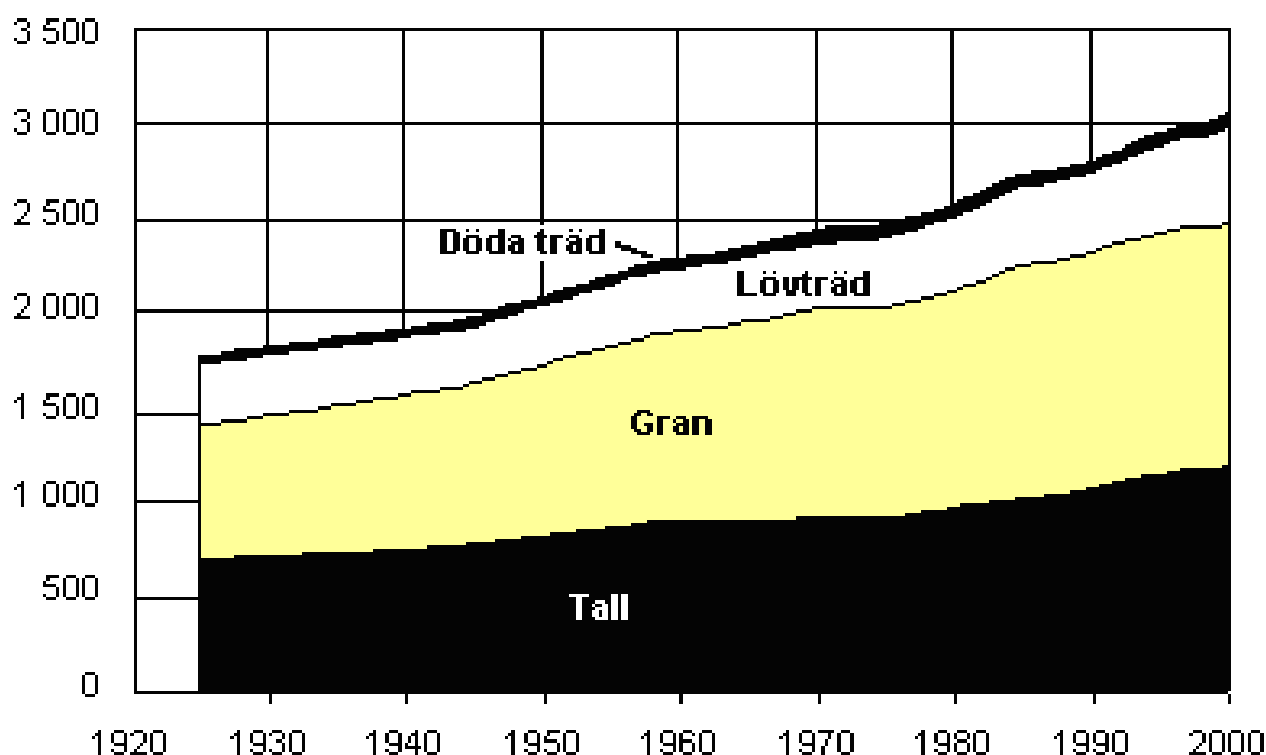


Det växer så det knakar

Om man slår ihop tillväxten på alla träd så ser man att skogen i Sverige växer med ungefär 100 miljoner m³ varje år. (En stor tall innehåller ungefär 0.5 m³). Samtidigt så avverkar vi omkring 85 miljoner m³ varje år. Det innebär att vi hela tiden får mer och mer skog i landet. Idag har vi faktiskt dubbelt så mycket skog som vi hade för hundra år sedan.

Sedan 1920-talet har mängden skog i Sverige ökat med drygt 60 procent

Miljoner skogskubikmeter



Källa: Riksskogstaxeringen

Trädet växer på höjden och bredden

När träden är små kan man ganska enkelt se från år till år att de växer. Ett av skotten på de små plantorna är ett toppskott och från knoppen på toppskottet växer det varje vår ut ett nytt toppskott. Genom att räkna toppskotten kan man få en uppskattning av plantans ålder.

Man ser också att stammen blir lite tjockare för varje år. Det beror på att det varje år mellan barken och veden växer ut lite mer ved och lite mer bark. Sedan när träden blir lite större kan det vara svårt att se toppskotten och att stammen blir tjockare. Men träden växer fortfarande.

