

3. Hur växer träden?

Varje år växer en krans av grenar högst upp på stammen och toppskottet i mitten skjuter sedan iväg på höjden. Varje år blir träden en årsring bredare och ett toppskott högre. **De grenvarv som bildats året innan sitter kvar på exakt samma höjd som tidigare.**

Genom att räkna grenvarven kan man se hur gammalt ett träd är. Det är lättast att se dessa förändringar på unga barrträd, framförallt på tall. Det är lite svårare att se på gran då den får små sidokvistar även mellan grenvarven.

Närmast barken på trädet växer en ny årsring varje år. En ljus ring bildas på våren och en mörk lite senare på sommaren när trädet växer långsammare.

