

# Bur du på ein stad med ei typisk årstid for Noreg?



Typiske kjenneteikn på årstidene:

## Haust

- Gjennomsnittstemperatur i døgnet er mellom 0 og 10°C.
- Mykje skyer og nedbør.
- Mykje vind.
- Frukt på trea.
- Blada på trea forandrar farge og fell ned.
- Trekkfuglar dreg.

## Vinter

- Gjennomsnittstemperaturen i døgnet er under 0°C.
- Uroleg og sterkt vekslende vêr.
- Mykje nedbør, delvis som snø.
- Mange dyr går i dvale for å overleve vinteren.
- Trær utan blad.
- Plantane overlever vinteren som frø.

## Vår

- Gjennomsnittstemperaturen i døgnet er mellom 0 og 10°C.
- Lite skyer.
- Lite nedbør. Ofte ein del tåke.
- Vårblomstrar.
- Knoppene sprengt på trea.
- Trekkfuglane kjem tilbake.

## Sommar

- Gjennomsnittstemperaturen er over 10°C.
- Lite skyer.
- Stabilt vêr. Badetemperatur i sjøen.
- Mykje blomstrar.
- Grøne tre.
- Bær.



FOTO: SHUTTERSTOCK

## Lag hypotesar

Du skal snart ut og leite etter kjenneteikn for årstidene de er inne i. Først skal du lage hypotesar om temperatur, vêr og tre.

1. Kva temperatur trur du det er ute no og kvifor?
2. Kva slags vêr trur du det er?
3. Kva slags årstid er det no?
4. Lauvtrea tilpassar seg årstidene der dei er for å overleve. Dei går gjennom bestemte fasar i løpet av året. Kva fase trur du lauvtree er i der du er no?

## Fasestadium for lauvtre

- Nokre blad byrjar å skifte farge.
- Blada byrjar å falle av trea.
- Alle blada på trea har skifta farge.
- Det er ingen blad – treet står i vinterdvale.
- Dei første blada kikkar fram – dette vi kallar knoppsprett.
- Blada har folda seg heilt ut – treet er på sitt grønaste.
- Trea har rakkelt pollen.
- Nokre tre har byrja å spreie pollen.
- Nokre tre har blomstrar (til dømes epletre)
- Nokre tre har nøtter, frukt eller bær.