



Oppgaver og informasjon

Scann QR-koden med mobilen din



DEN FANTASTISKE SKOGEN

En skog er et større område hvor det vokser trær med en viss høyde som står så tett at de påvirker hverandre. I Norge regnes et område som skog når trehøyden er minst fem meter og avstanden mellom trærne ikke er over 30 meter. Rundt 39 prosent av fastlandet i Norge er dekket av skog.

Skogen – mer enn bare trær

En skog er mye mer enn en samling av trær. Skogene våre er fantastiske områder som er viktige av flere grunner:

- Skogen er levestedet til mange tusen arter av dyr, planter og sopp - nesten 60 prosent av alle artene vi kjenner i Norge har skogen som hjem.
- Skogen gir oss viktige råstoffer til blant annet byggematerialer, bioenergi, papir, drivstoff og medisiner.
- Skogen produserer også mat i form av bær, dyr og spiselige sopper.
- Å være i skogen er bra for helsa – her kan vi være fysisk aktive samtidig som vi får gode naturopplevelser.
- Skogen fanger og lagrer klimagassen

karbondioksid (CO₂) gjennom fotosyntesen, og er derfor viktig for klimaet på jorda.

- Røttene til skogen holder på vann og jord så det blir mindre flom, erosjon og skred.

Skogstyper

Hovedtyper av skog i Norge er barskog og løvskog, men ofte er det en blanding. I en barskog er det flest bartrær, som gran og furu. Løvskog er skog med løvtrær, og den vanligste typen er nordlig løvskog. Slik løvskog består av hardføre treslag som osp, bjørk, rogn, selje og gråor.

En mer uvanlig type løvskog, er såkalt edelløvskog. I kystnære områder i sørlige og vestlige deler av landet er det mildere vintre enn i resten av landet, og her trives de varmekjære treslagene eik, alm, lønn, ask, hassel, svartor, lind og bøk. Skog som domineres av ett eller flere av disse treslagene, kalles edelløvskog eller varmekjær løvskog.

