

Sjansen for skiføre

Påsen 2050 kan det bli mye Ludo og andre brettspill. Sjansen for skiføre blir halvert i flere steder. Sjekk sjansen for skiføre på ditt skistad.

TORUN HAVNAAS
torun.havnaas@dt.no

Årets påskeføre er usikkert, men i fremtiden kan det bli enda mer usikkert. Professor Asgeir Sorteberg har sett på konsekvensene av klimaendringene for skiføret, og resultatet er nedslående for dem som liker å gå på ski. For i 2050 kan det bli vanskelig å finne skiføre.

- Vil man gå på ski, må man høyere til fjells. Snøen forsvinner i nærheten av der folk bor. For skisporten er det alvorlig, for da blir færre interessert i å gå på ski, sier Sorteberg som jobber ved Geofysisk Institutt ved Universitetet i Bergen.

Eiksetra i Lier har vært et sted mange hjemmesittere har reist til for å gå på ski i påsken. Her har det som oftest vært skiføre i påsken, men i 2050 må du kanskje dra lenger for å gå på ski. I 2050 er sjansen for snø 30 prosent hvis temperaturen øker to grader. Det betyr skiføre bare hver tredje påske og skisesong redusert med 52 dager.

Professor Sorteberg tror en temperaturøkning på to grader er realistisk.

- Hvis vi fortsetter i samme takt kommer vi opp til +1.8C i 2050 i forhold til 1961-1990, sier Sorteberg

Og dette er ikke det verste scenarioet. Temperaturøkning på to grader regnes som middels økning. Hvis temperaturen øker 2,8 grader reduseres sjansen for skiføre i påsken til 7 prosent. Da kan det bli sjeldent med skiføre på Eiksetra. Men det er håp for skifolket. Greier man å begrense temperaturøkningen til 1,3 grader blir sjansen for snø på 52 prosent.

- Ut ifra valideringene vi har gjort av snømodellen er to grader økning realistisk. Modellen gjør en god jobb i å beskrive dagens situasjon. Den største usikkerheten er hva som skjer med utslippene av drivhusgasser og dermed hvor stor temperaturøkningen blir, sier Sorteberg.

Reiser du til fjells er muligheten for skiføre bedre, men heller ikke der er du sikret skiføre i 2050. Ved to graders økning blir sjansen det snø bare hver tredje påske på Golsfjellet og annenhver påske på Haglebu/Norefjell. Skal du være sikret snø i 2050, må du opp på Hardangervidda eller Jotunheimen.

Klikk på kartet for å sjekke skiføret i 2050 flere skisteder. På kartet kan du også se hvor mange skidager sesongen kan bli redusert med. En skidag er en dag med over 25 cm snø:

Skikart 2050

- Trist

Tom Helgesen er en ivrig skiløper og har blant annet skrevet skibok for drammensområdet.

- Det er trist hvis det blir mindre snø. Det er en del av en norsk kultur og en viktig del av meg, sier Helgesen.

- Hva gjør du hvis det ikke blir skiføre i drammensmarka?

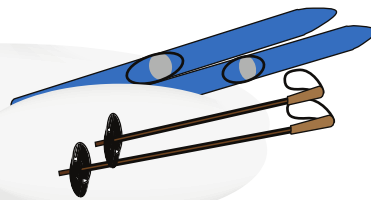
- Jeg vet ikke, men vi har hytta på Flå i Hallingdal også. Der pleier det å være skiføre, sier Helgesen.

Påskequiz

På Eiksetra er det glissent med snø rundt hytta i dagene før påske, men du skal ikke gå langt innover før det er skiføre: - Jeg har sett flere som har gått på ski i dag, forteller fersk driver Anne Nymoen Jensen. Hun og samboeren Sven Helgevold overtok den populære serveringshytta i vinter. Hun liker ikke værutsiktene for 2050.

- Jeg håper ikke det blir så lite snø. Det er mye mer folk her når det er snø i vintersesongen, sier Nymoen Jensen. Hun er likevel optimist.

Skiføre 2050



(Hvis temperaturen fortsetter å stige i samme takt som nå, det vil si økning på to grader i 2050)

Påsen 2050 på Eiksetra



30 % sjanse for snø

Påsen 2050 på Haglebu



50 % sjanse for snø

Påsen 2050 på Golsfjellet



30 % sjanse for snø

Påsen 2050 på Geilo



58 % sjanse for snø

GRAFIKK: TORUN HAVNAAS



FLOTT: Tom Helgesen har tatt dette bildet i 2000. Hvordan blir det i 2050?

FOTO: TOM HELGESEN