

## Kald vinter: Kan hyttekjøp på Kvamskogen forsvares i et klimaperspektiv ...?



**KLIMAPROFETI:** – Innen 2030 vil snøgrensen være 100 meter høyere oppe enn i dag. Innen 2050 vil den krype ytterligere 100 meter oppover, sa forskningsdirektør Bjerknessenteret Helge Drange for fem år siden, og oppsummerte med «Jeg ville ikke kjøpt hytte på Kvamskogen i dag». Nå har hans kollega gjort nettopp det.

ARKIVFOTO: ARNE RISTESUND

# KLIMAFORSKEREN KJØPTE HYTTE HER

I 2007 advarte klimaforsker Helge Drange mot å kjøpe hytte på Kvamskogen. Ikke alle kollegene hørte på ham.

### LAVFJELLET

**Geir Kvile**  
geir.kvile@ba.no

– Det stemmer at noen på Bjerknessenteret har kjøpt hytte på Kvamskogen, ja. Det er meg, det, sier Tore Furevik, som er nyslått direktør på Senter for klimadynamikk og visedirektør på Bjerknessenteret.

– Men gikk ikke Bjerknessenteret Helge Drange ut og sa at det burde man ikke gjøre?

– Jo, om en skal være garantert fremtidig skiføre. Selv er jeg glad i

å gå på tur både på ski og til fots, sommer som vinter. Og det er slik at vi fortsatt vil få en del kalde vintre fremover – og kanskje spesielt tidlig om vinteren.

– For å kjøre deg litt hardere da, er ikke dette i strid med Bjerknessenteret sin hyttepolitikk?

– Ha-ha, vi har ingen hyttepolitikk. Altså: Det er nok fremdeles slik at vil man være garantert kalde og snørike vintre, så må man stadig høyere til fjells.

– Nå har vi hatt en kuldeperiode, og den skal kanskje vare litt til. Det har blitt en del kalde vintre etter at klimaforskerne spådde varmere slike?

– Det har vært mange kalde forvinter spesielt, og det mener vi skyldes nettopp at kloden totalt sett varmes opp, slik at vi får mindre sjøis og varmere vann i nord.

### Varm luft

– Forklar gjerne det nærmere!

– Luften over sjø er varmere enn luften over is. Dette skaper

et høyere lufttrykk oppe slik at de sterke jetstrømmene, som går fra vest til øst hele veien rundt Arktis, svekkes. Når disse jetsstrømmene svekkes vil den kalde arktiske luften «lekke» sørover. Resultatet er altså kaldere vintre her hos oss. Denne effekten ser ut til å være spesielt stor i desember og januar, sier Furevik.

I 2007 var det rekordlite is i Nordishavet i Arktis. Da ble det en svært kald vinter på våre strøk. Nå, sent i 2012, ble det satt ny rekord for lite is i Arktis.

### – Mot reglementet

– Det begynner å bli nokså god dokumentasjon på denne mekanismen, som har vist seg flere ganger siden den forrige rekorden for redusert isutbredelse i Arktis i 2007. For forskerne er det ingen overraskelse dersom vi vil oppleve en ny, lengre kuldeperiode vinterstid i Norge. Men det er samtidig viktig å merke seg at dette er én av mange mekanismer i et ellers kaotisk værsystem, slik



**KLIMAFORSKER:** Tore Furevik tror på flere kalde vintre fremover.



**FORSKNINGSLEDER:** Helge Drange på Nansensenteret.

at varme vintermånedene selvsagt vil kunne forekomme selv uten is i Arktis.

Helge Drange var da BA ringte ham fullt klar over hyttekjøpet til kollegaen Tore Furevik, og fleiper med å innrømme at «jo, dette er mot Bjerknessenterets hyttepolitikk».

– Men du står for det du sa i 2007?

– Ja, jeg gjør det. Men dette dreier seg om de svært lange perspektivene, og noen kalde vintre i ny og ne endrer ikke på det. Samtidig kan man si til Tore Fureviks fordel at han sikkert liker sommeren på Kvamskogen.

– Har du kjøpt hytte noe sted?

– Jeg helgarderer, og kjører turisthyttealternativet 100 prosent!

## Plyndret for flere tusen

Gull, sølv og alle julegavene er blant det innbruddstyvene tok.

**Linn Engesvik**  
linn.engesvik@ba.no

En bolig i Knarvik skal ha blitt

plyndret for verdier for flere hundre tusen kroner i helgen.

– Alle julegaver og gull- og sølvvarer er blant det som er borttatt, sier lensmann i Nordhordland, Einar Vatne, til BA.

Innbruddet ble meldt til politiet søndag, etter at det ble opp-

daget av familiemedlemmer som passet huset.

Det var ingen hjemme da tyvene brøt seg inn, og de ser ut til å ha tatt seg god tid.

Dette til tross for at huset ligger i et boligområde, der det ifølge Vatne er ganske tett mellom hu-

sene. Politiet håper etterforskningen vil vise om noen av naboene kan ha observert noe i området i løpet av helgen.

– Hele boligen er rotet rundt i. Mye, sier Vatne.