

# Familie & venner

## Han kommer igjen

### Tanker om tro

KPK, KRISTELIG PRESSEKONTOR

**I MARS** 1942 gjorde den japanske okkupasjonen av Filipinene at general Douglas MacArthur måtte trekke de amerikanske troppene ut av landet. Det for-

telles at da han dro, ble det kastet ut tusenvis av flyveblader fra flyet hans der det sto: «I will be back. MacArthur». To og et halvt år senere kunne han holde det løftet, og drive de japanske troppene tilbake. Det fortelles at mange hadde tatt vare på flyvebladet mens de ventet på at generalen skulle vende tilbake.

Da Jesus forlot disiplene på Kristi Himmelfartsdag, var det

med det samme løftet: Han vil komme igjen. Men først sørget han for at vi kristne har fått den utrustning og oppmuntring vi trenger mens vi venter: Den Hellige Ånd. Det går derfor en tråd i alle disse begivenhetene: Påske, himmelfart, pinse - og Jesu gjenkomst. Han har gitt et løfte om at han kommer igjen. Vi venter på at løftet skal bli oppfylt og Jesus kommer igjen.



**OPPTREER:** Rapperen Ravi opptreer under Se og Hørs sommerturné.

## På campingturné med Se og Hør

**OSLO:** Se og Hørs årlige sommerturné er i gang, og varer fram til 13. juli. Ravi og Kjell-Gabriel Hendrichs er med for å underholde underveis.

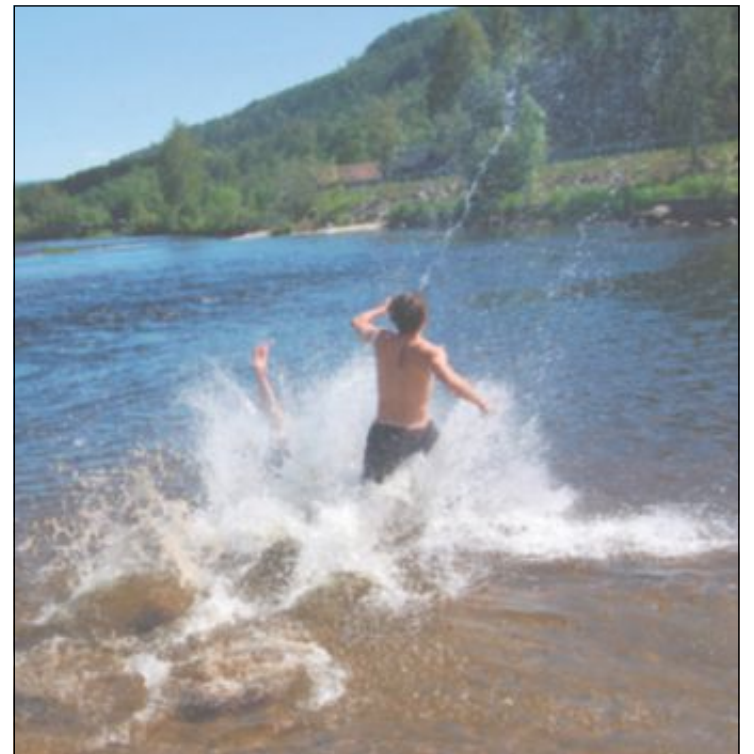
Til sammen 25 campingplasser, bytorg og kjøpesentre får besøk i løpet av turneen, der Se og Hør inviterer til folkefest

sammensatt av konsert, scene-show, aktiviteter på stands, konkurranser og ikke minst Se og Hørs flaskepost.

- Her blir massevis av morsomme konkurranser og aktiviteter for store og små, Konferansier Kjell-Gabriel Hendrichs sørger for god stemning fra sce-

nen og det blir konsert med Ravi, sier Se og Hørs markeds-sjef, Vilde Kjelling.

Tradisjonen tro slipper Se og Hør tusenvis av flaskeposter rundt om i landet. Kommer du over en slik flaske, kan du vinne blant annet reisegavekort og Syden-tur. **ANB-NTB**



## Ny rapport bekrefter varmere klima

**OSLO:** Hetebølgene vi ser i Europa denne uka, vil det bli mange flere av i framtiden. I Norge vil vekstsesongen i landbruket kunne øke med opptil tre måneder.

Forskere ved Norsk Klimaservicesenter (KSS) og Bjerknessenteret for klimaforskning har utarbeidet en ny rapport om klimaendringer og konsekvensene dette har for temperaturene mot slutten av dette århundret.

Rapporten, som har brukt nye og bedre metoder for å fange opp endringene, gir en sikrere bekreftelse på at vi går varmere tider i møte.

Forskerne har tatt utgangspunkt i forskjellige utslippsbaner, altså utvikling når det gjelder klimatiltak og reduksjon av klimagasser. Uansett modell får vi en temperaturøkning - også her til lands. Konsekvensene kan bli dramatiske i middelhavslandene.

### Varmere dager

- Midt på treet - modellen tilsier at sommertemperaturen i snitt for Norge vil øke med 0,7 C i det laveste utslippsscenarioet, mens vi trolig vil få en gjennomsnittlig oppvarming på 2,9 C i hele landet sett under ett dersom vi ikke får noen klimatiltak.

De nye utregningene, som altså er mer nøyaktige enn tidligere modeller, viser at vi får en betydelig oppvarming.

- Antall varme dager (dager med gjennomsnittstemperatur på over 20 C) i Norge vil øke mange steder mot slutten av århundret. Det fører blant annet til lengre vekstsesong i landbruket og til færre fyringsdager om vinteren, forteller en av hovedforskerne bak den nye rapporten, Stephanie Mayer, ansatt i Uni research og tilknyttet Bjerknessenteret og KSS.

- Det vil også føre til kortere snøsesong, legger hun til.

### Lengre vekstsesong

I takt med at temperaturen stiger, øker også vekstsesongen i Norge.

- Midt på treet - modellen viser at vi vil få en økning på 1 måned i indre strøk av Østlandet og i Nord - Norge, mens resten av landet får mer enn to måneder lengre sesong, forteller Mayer. For utslippsscenarioet uten klimatiltak, altså med den høyeste temperaturstigningen på 2,9 grader Norge sett under ett, vil vekstsesongen utvides med enda en måned.

- Relatert til i dag gir dette en vekstsesong som er rundt 2 måneder lengre i indre strøk av Østlandet og Nord - Norge, og 2-3 måneder lengre langs hele kysten

- I enkelte ytre kyststrøk fra Nordvestlandet til Finnmark, vil vekstsesongen kunne bli hele tre måneder lengre, skriver forskerne i rapporten.

**ANB-NTB**

### LUNCH



### ZELDA

