

utguiden

adressa.no/utguiden

TIRSDAG 07. april

Konsert

Åpen scene Med stor kunstnerisk takthøyde. Mikrofon, gitar og PA til disposisjon.

20. Rabarbra Pub & Kaffebar, Nedre Bakklundet 4

Headbangers
Heaven m/CT
Prevail Metal/hardcore/trash fra Ålesund. (bildet)

Kl. 22. Gratis. Blæst, TMV-kaia 17

TYDAL
Afterski med **Mr. T Band** i lavvoen kl. 16.30-19. Væktarstua, Stugudal

OPPDAL



Afterski med Trond Johansen med band. Kl. 15. Låven

Club



Dj Gunnar Øra Jr. Fra kl. 22. Familien, Dronningens gate 11

Stand up

Stand up-show Komikere fra Stand Up Trondheim. I kjelleren. Åpner kl. 18. Café 3B, Brattørgata 3b

Diverse

Påske i Vitensenteret Kl. 12: Påskeorigami. Kl. 13 og kl. 14.30: Møt påskeharen i planetariet. Vitensenteret, Kongensgate 1

Studentquiz Quizmasters Sigurd & Knut. Kl. 21. Nattegalen Bar og Kjøkken, Olav Trygvassons gate 33

TYDAL

Barnas dag Hesteridning, aking, grilling og stampbadning. Kl. 13-15. Ungdomsdisco på hotellet fra kl. 19-23. Væktarstua, Stugudal



Formidler forskning Utstillingsarkitekt Marit Sørumsgrå ved NTNU, Vitenskapsmuseet hadde en travel innsjutt mot utstillingsåpningen i helgen. Hun er fornøyd med å kunne tilby en hel «polarpakke» med tre utstillinger. Foto: GURO KULSET MERAKERÅS

På sporet av kunnskap

Polaråret gir oss stadig nytt påfyll av kunnskap om aktuell klimaforskning.

I helga åpnet to nye utstillinger hos NTNU, Vitenskapsmuseet. Her blir vi invitert med på pub, nærmere bestemt sciencepub. Det er forskning (science) som skal ut til folket (public) i anledning det internasjonale polaråret.

– Vi har jo Nansenutstillingen «Døden eller Grønlands vestkyst» som representerer starten på norsk polarforskning. Nå synes vi det er spennende at vi kan kombinere dette historiske forskningsapektet med helt dagsaktuell forskning, og presentere tre utstillinger som utgjør en samlet pakke, sier utstillingsarkitekt Marit Sørumsgrå.

Fortidsstudier for fremtiden

Den ene utstillingen lyder kortnavnet SciencePub, med undertittelen « – om naturlige klima- og miljøendringer i Arktis, og om menneskenes tilpasning».

En internasjonal og tverrfaglig forskergruppe har forsøkt å rekonstruere variasjonene som har vært i fortidens klima. Ifølge prosjektleder Eiliv Larsen ved Norges Geologiske Undersøkelser (NGU) vil denne kunnskapen gjøre oss bedre i stand til å

forutse hva som kan skje i fremtiden.

Nå gjøres forskningsresultatene tilgjengelige for folk flest, blant annet gjennom utstillinger.

I tillegg til å presentere forskningsresultater i ulike uttrykk, viser SciencePub-utstillingen også enkelte gjenstander.

– Vi har supplert med materiale fra eget hus, for eksempel en støttann fra en mammut, forteller Sørumsgrå, som også er stolt over å kunne vise fram noen av de enestående funnene fra utgravningene i Kvernberget.

– Disse steinalderfunnene er blant de eldste i Norge, og de er tilgjengelig for publikum spesielt i forbindelse med denne utstillingen, sier hun.

Interaktiv vandretstilling

På den lange listen over samarbeidspartnere i Sciencepub finner vi også Vitensenteret i Trondheim. De har ledet utviklingen av vandretstillingen SPOR, som er den tredje delen i «polarpakken» Vitenskapsmuseet presenterer i vår.

SPOR er et undervisningstilbud som viser hvordan geologer avslører naturlige klimaendrin-

ger som har skjedd i fjern fortid. Gjennom laboratoriearbeid og eksperimenter og interaktive modeller får elevene se hvordan forskere finner spor fra fortidens klima.

Undervisningstilbudet er tilrettelagt for 8. - 10. trinn, og SPOR er en vandretstilling som etter hvert også vil vises ved andre vitensentre i landet.

– Nå må skolene kjøpe seg og bestille tid, dette er gratis og tilbudet varer ut juni, ivrer Sørumsgrå.

GURO KULSET MERAKERÅS 474 17 673
guro.kulset.merakeras@adresseavisen.no



Spor fra fortiden: Utstillingen er en sjelden anledning til å se noen av steinalderfunnene fra utgravningene i Kvernberget.