

Planetarienytt

Ta' på rejse gennem solsystemet i vinterferien.

Vinterferie i planetariet

I vinterferien (fra 9. til 17. februar) tilbyder planetariet forestillingen *Rejse Gennem Solsystemet*, hvor en levende guide tager os tæt på de forskellige planeter i solsystemet. Dette er en undervisningsforestilling, som derfor normalt kun vises på bestilling eksempelvis for skoleklasser. Men nu har publikum mulighed for at se forestillingen hver dag i vinterferien.

Fra Århus til Nordpolen

Eventyrer og rejseleder Carsten Yde fra Århus var på skitur til Nordpolen i april 2001 via Rusland. Det fortalte han vidt og bredt om ved et velbesøgt aftenarrangement den 8. november. Som supplement til Carstens lysbilleder og gyse(r)historier fra turen serverede Chili John en Nordpolsplatte med blandt andet hvalspæk (Mataq) og laks a la Peter Freuchen (dvs. benfri!). Museet havde underskud på arrangementet, men vi ser det som en prøveballon på aftenar-

rangementer med spisning og et tema. Deltagerne var henrykte, så vi prøver en anden gang igen.

Selvlysende handsker

Det er lykkedes Planetariet på Steno Museet at anskaffe selvlysende handsker. Der er med disse handsker nye og bedre muligheder for at bruge tegnsprog under afviklingen af vores forestillinger om stjernehimlen, da de kan bruges sammen med den røde lampe. Handskerne kan bruges i forbindelse med undervisningsforestillinger. Ring for at høre nærmere.

Har du set en ildkugle?

Dansk Ildkuglecentral har en hjemmeside på as.dsri.dk/ildkugle, der kan kontaktes,

hvis man har observeret en ildkugle. Planetariet opfordrer til at give sine oplysninger hertil, så data kan blive samlet for evt. at kunne beregne ildkuglens bane og muligheder for fald i Danmark. En henvisning til hjemmesiden findes på planetariets hjemmeside www.stenomuseet.dk/planet under punktet "Vil du vide mere?". Vi håber på mange henvendelser.

90 års fødselsdag

Ole Rømer-Observatoriet havde 90 års fødselsdag den 15. oktober 2001, så observatoriet inviterede til kagemand og rød sodavand. Ole J. Knudsen havde i dagens anledning anskaffet et isbjørneskind til glæde for især de fremmødte børn. *arj&ojk*



Ole Rømer-observatoriet under opbygning. Friedrich Krüger, observatoriets første leder, "medbragte" selv en kuppel fra sit observatorium i Altenburg. Kuppelen er her ved at blive opstillet på sin nye plads. (Fotografi i observatoriets arkiv.)