

STENOMUSEN

Medlemsblad for Steno Museets Venner - September 1998 - Nr. 4

Dansk Naturviden- skabs Festival

Steno Museet med i landsdækkende festival i uge 40.

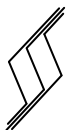
I dagene 28. sep. - 4. okt. 1998 afholdes Dansk Naturvidenskabs Festival bestående af ca. 1600 sjove og spændende aktiviteter og foredrag i hele landet. Formålet med arrangementet, som er det første af sin art i Danmark, er at øge kendskabet til og interessen for naturvidenskab og teknik i alle dele af den danske befolkning.

Da udbredelsen af kendskabet til naturvidenskaben gennem tiderne netop er et af Steno Museets hovedformål, deltager museet naturligvis i festivalen. Dels vises udstillingen „Farven og Lyset“, dels opstilles miniekperimentariet ekstraordinært i festivalugen. Desuden bidrager et par af museets medarbejdere til den lange række af gratisforedrag, som afholdes i ugens løb.

Der udsendes omkring den 20. september en programavis med en oversigt over de mange arrangementer. Programmet kan også findes på Naturvidenskabsfestivalens hjemmeside:

www.experimentarium.dk/dnf.

hb



C.F. Møllers Alle 100 Universitet-
sparken, 8000 Århus C

Tlf: 89 42 39 75, Fax: 89 42 39 95

E-mail: stenomus@au.dk

Web: www.au.dk/stenomus

Kantet succes

Skolerne har brugt særudstillingen om geometriske former. Særudstillingen *Kantede Elementer* har tilsyneladende været et velkomment supplement til matematikundervisningen i folkeskolen og gymnasiet. I hvert fald har der siden skoleferiens afslutning været et ganske overvældende besøg.

I det meste af åbningstiden har der således været adskillige klasser i gang med at studere udstillingen og løse de tilhørende opgaver. Denne store interesse må bl.a. tilskrives et godt samarbejde med Matematiklærerforeningen før og under udstillingen.

Se udstillingen igen

I lyset af denne succes ville museet gerne have forlænget udstillingen. Det har imidlertid ikke været muligt, da den efterfølgende udstilling om Aarhus Universitets 70-årige historie indgår som en del af universitets års- og jubilæumsfest den 11. september. Til gengæld undersøger vi muligheden for at genopstille geometri-udstillingen på et senere tidspunkt. Men allerede i det kommende efterår vil det være muligt at gense den på Orion Planetarium i Jels.

hb

Stenomuseen

udgives af Steno Museets Venner. Bladet udkommer 3 - 4 gange årlig og sendes til alle foreningens medlemmer. Stof kan sendes til Steno Museet.

Redaktion:

Knud Erik Sørensen (ansv.) og
Hans Buhl

Layout:

Knud Erik Sørensen

Tryk:

Steffensen Offset, Horsens.

Stjernestøv

Besøg tre museer i Universitetsparken i efterårsferien.

Steno Museet, Naturhistorisk Museum og Aarhus Kunstmuseum laver i år et fælles arrangement i efterårsferien, dvs. 10. - 18. okt. 1998.

Stjernevejen

Der vil bl.a. være en sporleg, *Stjernevejen*, som går rundt til alle tre museer, hvor der er masser af aktiviteter: På Steno Museet har vi mini-eksperimentariet, på Kunstmuseet kan man selv blive en „stjerne“, når man maler sit eget kunstværk, og på Naturhistorisk Museum kan man opleve mærkelige dyr fra „en fremmed planet“ - og meget andet.

Gratis for børn

Der er gratis adgang for børn, og voksne kan for 50 kr. købe en kombi-billet, som giver adgang til alle tre museer. *lb*



Farven og Lyset

Steno Museet viser i perioden 22. sep. - 25. okt. 1998 en plancheudstilling om Goethes farvelære.

Kunstneren Lone Schmidt skriver om sine 20 plancher om farven og lyset: „I tidernes løb er der gjort utallige forsøg på at sætte farverne i system . . . et uhyre krævende anliggende, som balancerer et sted mellem kunst og videnskab, mellem følelse og forstand. For digteren Goethe blev farverne et slags „smertensbarn“, et område hvor han ikke kunne overbevise, skønt han investerede hele sit potentiale og mere end fyre år af sit liv i studiet af fænomenet. Hans møjsommeligt indhøstede farvelære, der blev udgivet i to tætskrevne bøger, fik en hård medfart af samtidens akademiske verden: den var uvidenskabelig og subjektiv, hed det. Set med snævre fag-briller er det muligvis rigtigt, men det er også sandt, at Goethes farvelære er det mest indsigtfulde og dybtfølte, der nogensinde er skrevet om emnet.“

Aarhus Universitet 1928-1998

Særudstilling i anledning af universitetets 70 års jubilæum.

Aarhus Universitet viser i perioden 11. september - 22. november 1998 en stor jubilæumsudstilling på Steno Museet.

Udstillingen, som er arrangeret af cand.mag. Palle Lykke, fortæller om Aarhus Universitets 70-årige historie, markerer 100-året for universitetsarkitekt C.F. Møllers fødsel og tegner streger til et portræt af universitetsbyen Århus.

Dragter, malerier, plakater, fotografier og et væld af genstande samt et interiør fra 1920'ernes universitetskamp supplerer udstillingens mange rigt illustrerede plancher, og der er mulighed for på video at opleve træk af universitetets historie i levende billeder.

Kantede fotos

Billederne i *STENOMUSEN 4* er taget af Hanne Teglhus og viser glimt fra den velbesøgte udstilling *Kantede Elementer*. Foruden et vue over en besøgende skoleklasse har hun indfanget en tænksom ung mand ved siden af en skrivende kammerat. *Sp*



Forelæsninger

I efteråret er der tre Stenoforelæsninger, som alle har været omtalt tidligere i *STENOMUSEN*. Se kalenderen side 4.

Nyt fra planetariet

Der er lagt op til et travlt efterår.

Naturvidenskabsfestivalen i uge 40 markeres ikke specielt i planetariet, men på *Ole Rømer-Observatoriet* holder vi Åbent Hus hver aften fra klokken 20 til 23 i dagene fra den 28. september til den 4. oktober.

Astronomiens dag

På Astronomiens Dag, den 7. oktober er der også Åbent Hus på Observatoriet, med klubben Østjyske Amatørastronomer som værter.

Offentlige forevisninger

I øvrigt kan man som sædvanligt bestille forevisninger på Observatoriet 15 aftener hver måned fra september til

maj ved henvendelse til Steno Museet.

Fuldmåneaftener

Oktobers fuldmåneaften er mandag den 5. På programmet er *Månebryllupssange* af Bo Gunge. Til fuldmåneaftenen den 4. november har DIEM (Dansk Institut for Elektroakustisk Musik) lovet at sammensætte et program med ny musik, blandt andet en urpremiere på et nyt musik- og billedværk.

Trækfugle

Fra midt i september til midt i oktober har planetariet igen besøg af en snes trækfugle, som assisteret af en ornitolog

fra Odense Universitet skal lave forsøg med trækfuglenes astronomiske navigations-evner. Både fuglene og forskeren skal hvile sig en gang imellem, så det kommer ikke til at påvirke planetariets normale program!

Børneforestilling

For de mindste i børnehaveklasse til 3. klasse har vi fra efterårsferien en ny planetarieforestilling parat: *Lillestump Kigger Stjerner*. Forestillingen varer knapt ½ time. Der er sange, som kan læres på forhånd (vi sender et bånd), der er noget om, hvad stjerner er for noget, der er noget om Store Bjørn og Lille Bjørn, og der er mulighed for at møde Himmelmaleren. *ojk*

Torsdag den 10. september – søndag 22. november

Særudstilling i anledning af Aarhus Universitets 70 års jubilæum.

Tirsdag den 22. september – søndag den 25. oktober

Planchéudstilling: *Farven og lyset - studier i Goethes farvelære* af Lone Schmidt.

Lørdag den 26. september – søndag den 4. oktober

Minieksperimentarium i forbindelse med Dansk Naturvidenskabsfestival.

Mandag den 5. oktober, kl. 20.00 og 21.30

Fuldmåneaften i planetariet med *Månebryllupssange* af Bo Gunge.

Torsdag den 8. oktober, kl. 19:00

Stenoforelæsning ved lektor, cand. scient. og Ph.D. Bjarne Toft, „1871”.

Lørdag den 10. oktober – søndag den 18. oktober

Efterårsferiearrangement med bl.a. Minieksperimentarium.

Onsdag den 4. november, kl. 20.00 og 21.30

Fuldmåneaften i planetariet med uropførsel af ny, moderne musik- og billedforestilling fra DIEM.

Torsdag den 12. november, kl. 19.00

Stenoforelæsning ved lektor, cand. scient., Erik Thomsen, „Fossilers betydning”.

Torsdag den 3. december, kl. 20.00 og 21.30

Fuldmåneaften i planetariet, hvor planetarieleder Ole J. Knudsen fortæller om vinterhimlen og spiller musik under stjernerne.

Torsdag den 10. december, kl. 19.00

Stenoforelæsning ved lektor, lic.scient., Henry Nielsen, „Risø og atomkraften – til samfundets tarv”.

Veteranmøde på IEVH

Institut for de Eksakte Videnskabers Historie genopliver gammel tradition.

Studerende, der har skrevet speciale eller Ph.D.-afhandling ved Institut for de Eksakte Videnskabers Historie, blev førhen med jævne mellemrum inviteret til et møde på instituttet. Da travlheden med at opbygge Steno

Museet satte ind, blev disse såkaldte veteranmøder droppet. Vi vil nu gerne genoplive dem og har sat lørdag den 7. november af til foretagendet.

Programmet begynder kl. 16 med et foredrag ved professor,

dr.scient. Hølge Kragh: *En sær historie: Ti år med kold fusion*. Derefter er der rundvisning på Steno Museet, og til sidst buffet samme sted.

I løbet af oktober udsendes de formelle invitationer. *ka*