

DanMiljømesse i Herning

- fyldt med spændende udstillinger



Af geolog Ulla V. Hjuler, *GeologiskNyt*

Danmiljø 2002 var den 10. i rækken af fagmesser for miljø- og proces-teknologi i Herning med 310 udstillere. *GeologiskNyt*'s udsendte medarbejdere var med for at se, hvad der rørte sig på miljøfronten.

DanMiljø 2002, der lå fra d. 9.-11. april, var virkelig en messe værd. Der var temakonferencer, "Spakers Corner", hvor eksperter kunne holde oplæg om miljørigtige opfindelser, og en opfinderkonkurrence, hvor vinderen – en pensionist fra Svebølle – fik overrakt en præmie på 10.000 kr. Måske skulle *GeologiskNyt* deltage næste år? Vinderen havde opfundet en vandalarm, "Aqua Alarm", der holder øje med vandmåleren og forhindrer spild af brugsvand fra vandhaner og cisterner.

Fin introduktion

Ved vores ankomst blev vi fint beværtet med morgenmad, mens bl.a. Hernings borgmester og direktøren for Europa-Kom-

misionens Repræsentation i Danmark holdt tale om messen.

Derefter var det bare med at komme ind og se på alle de mange spændende udstillinger i hallerne.

Senere ventede der nemlig en flot frokostenretning, så man kunne samle flere kræfter til endnu en rundtur bagefter.

Fokus på miljø

Nogle af temaerne for messen, der havde interesse for geologer, var vand, luft, affald/genbrug og miljøkompetence. Vi kiggede naturligvis nærmere på nogle af miljøstandene.

Der var fx en udstilling med pilerensningsanlæg, som er anlæg til rensning af spildevand; de har ingen afledning til vandløb, grundvand osv., og spildevand og nedbør, der falder ned i, fordamper. Piletræerne anvender næringsstofferne og optager tungmetaller i spildevandet, – stofferne fjernes ved beskæring af pilen.

Hvis man pønser på at opstille sin egen vejrstation, kunne man også få sin lyst styret; var det noget med en minivejrstation, der kan måle vindhastigheder og -retning



Danfoss Salg Danmark A/S benyttede DanMiljømessen til at lancere en verdensnyhed i form af et vedligeholdelsesfrit apparat til måling af nitratindholdet i spildevand.

samt lufttemperatur? Eller en kombineret temperatur- og fugtsensor?

Vi kiggede på nedslivningsanlæg, vakuumpumper og sikkerhedsudstyr og tjekkede Miljøministeriet, som også havde en stor stand på messen

Desuden fik vi os en snak med et par firmaer, der oprenser forurenede jord og grundvand heriblandt en af vores annoncører.

DanMiljø 2002 var alt i alt en yderst seværdig og velarrangeret messe, der også fik besøg af flere udenlandske delegationer fra bl.a. Østeuropa. ■

Indvielse af Geologisk Set Fyn

- geologisk rundtur på Fyn

Af Mogens K. Hansen, *Fynske Fossilsamlere*

I forbindelse med udgivelsen af bogen "Geologisk Set – Fyn og Øerne" blev der afholdt officiel indvielse i Svanninge bakker på Restaurant Skovlyst d. 9.4. 2002.

Ca. 60 mennesker mødte op, da Gunnar Larsens nye bog om Fyn og Øerne blev præsenteret. Blandt gæsterne var repræsentanter fra Skov- og Naturstyrelsen (SNS), naturvejledere, amtet, Danmarks Naturfrednings lokalkomiteer og stenklubber.

Mange lovtaler

Efter at Søren Strandgaard, Fyn Statsskovdistrikt, havde budt velkommen, rettede formand for Fyns Amtsråd, Jan Boye, en tak til SNS og Gunnar Larsen for udgivel-

sen af bogen, hvor 22 landskaber beskrives. Kultur- og naturarv kører side om side med geologiske spor fra sidste istid, mennesket og dets brug af landskab og kultur. Bogen ansporer klart til besøg i den fynske natur.

Herefter talte vicedirektør for SNS, Hans Christiansen, der betonede, at SNS som myndighed har et ansvar for menneskets velfærd ved at fortælle om naturarealer, benyttelse af disse og naturbeskyttelse. Han rettede en særlig tak til Fyns Amt, der som det første amt konkret har samarbejdet med SNS om denne bogserie. Ideen med Geologisk Set går tilbage til 1984, hvor geologiske interesseområder blev udpeget for senere at indgå i den videre planlægning af bindene.

Også Gunnar Larsen, bogens forfatter, kommenterede sin nye bog. Bogen er indskrevet på et par måneder, men reelt har den taget flere år. Det er med lettelse og vemod, at den nu ligger færdig.

Traktement og tur i landskabet

Efter et mindre traktement fulgte en tur i landskabet ved naturvejleder Jesper V. Christensen og bogens forfatter. Der var fire stop undervejs i det gode vejr med udsigtspunkter mod Horne Land og Helnæs.

Stop nr. 2 var mest interessant. Gunnar Larsen havde forinden i sandet tegnet et kort over Fyn, og med Svanninge Bakker som udgangspunkt blev den sidste istid fra Eem-varmetiden for 115.000 til istidens sidste afsmeltning for 11.500 år siden gennemgået.

Siden takkede også Geografforlaget de implicerede parter. Forløbet fra forfatterens aflevering af manuskript til afpublisering med ønsker fra andre myndigheder viste nødvendigheden af et godt samarbejde mellem forfatter og udgiverinstitution – SNS ved Lise Holm. ■