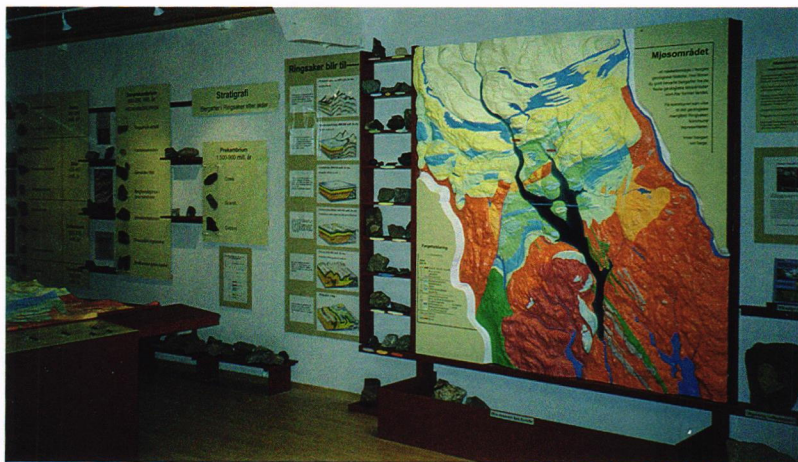


Av Ole Nashoug,
leder Hedmark
Geologiforening



Veggmodell av Mjøsoområdets geologi

Endelig en geologiutstilling i Mjøsoområdet!

Søndag 20. juni ble det åpnet en lokal geologiutstilling i "Garveriet" i Moelv i Ringsaker kommune. Bak utstillingen står kommunen, det lokale historielag og Hedmark Geologiforening. Utstillingen bygger på prof. Steinar Skjeseths arbeider i Mjøsoområdet, og geolog Johan Petter Nystuens arbeider i de senprekambriske bergarter nord for Moelv. Foruten utviklingshistorien og den stratigrafiske lagrekke, presenterer utstillingen også flere geologiske nøkkelområder av både regional, nasjonal og internasjonal karakter. Her kan nevnes:

- Steinsodden ved Moelv som viser skillet mellom urtids- og oldtidsbergarter
- Holmia Kjerulfi fra Tømten med en av våre eldste trilobittformer
- krypepor etter Scolithus i Ringsakerkvartsitt
- Brumunddalsandsteinen fra permisk tid
- Solbergåsen/Bangsberget - horsten - som skiller Ringsaker fra gamle Nes kommune
- nye fantastiske blotninger av Moelvtillitt og Biskopåsenkonglomeratet
- dannelseslikheter mellom de senprekambriske sandsteinsbergarter nord for Moelv og yngre oljeførende bergarter i Nordsjøen

Alle hovedbergarter er skåret og polert for å fremheve sammensetning, mønster og farge. De finnes også utstilt i sin naturlig form. Av fossilmateriale bør nevnes en privat eksklusiv samling med pyrittiserte blekkspruter fra ordovicium.

Utstillingen er i dag ikke tilgjengelig til enhver tid. Ved henvendelse til Frivillighetsentralen i samme bygg "Garveriet" åpner de etter behov. Det tilbys guide-tjenester fra Hedmark Geologiforening ved gruppebesøk og besøk av skoleklasser. Til høsten vil lærerne på ungdoms-skoletrinn i Ringsaker bli kurset i geologi, og det vil bli laget et hefte om utstil-



Bergartene i Ringsaker i stratigrafisk rekkefølge

lingens innhold. I tilknytning til kommunens 5 ungdomsskoler vil det bli tilrettelagt for lokale ekskursjonsmål hvor elevene selv kan finne fossiler eller bergarter av spesiell karakter i sitt nærområde.

I løpet av høsten/vinteren vil Hedmark Energi ha et el. museum på plass i samme bygg. Fra da av vil også bruk og tilgang til geologitstillingen bli bedre med hensyn til mer fastsatte åpningstider. Det vil bli tilrettelagt for en felles drift av disse to enheter.

Vi håper med dette å gi lokalbefolkningen og de mange besøkende fra universitet og høyskole en bedre service, og et bedre innblikk i de mange geologiske typelokaliteter Mjøsområdet er så kjent for. For



Fossilene har fått en bred plass i utstillingen

nærmere informasjon ring undertegnede på tlf. 97 72 15 71.

Velkommen til Mjøsområdet!

Jeg ønsker å kjøpe :
Slipe- og poleringsmaskin
Kontakt: Håkon Johnsen
Skurve, 4330 Ålgård
På telefon 51617439 eller
Mobil 984 53 156

Besøk oss på www.geotop.no

Meteoritter
Fossiler
Mineraler
Stein- og smykkeprodukter

GEOTOP

Bilet Geoimport, postboks 157 - 1430 Ås
geotop@geotop.no - www.geotop.no
Tlf: +47 64943114, Mob: +47 93047178

NORSK STEINSENTER

STRANDGATEN, 4950 RISØR. TLF. 37 15 00 96 FAX. 37 15 20 22

SMYKKEFATNINGER EKTE
OG UEKTE
CABOCHONER OG TROMLET
STEIN I MANGE TYPER OG
STØRRELSER
FERDIGE SMYKKER
GAVEARTIKLER
KLEBERSTEINSARTIKLER
ETC, ETC.
ENGROS



VI SENDER
OVER HELE LANDET

STEINSLIPERUTSTYR
GEOLOGIVERKTØY
UV-LAMPER
FOLDESKER
VERKTØY
RÅSTEIN
BØKER
TROMLEMASKINER
ETC, ETC,
DETALJ