

Geoparken - historie

Bakgrunn

I forbindelse med landskapspleie etter at all sand var tatt ut av sanddeponiet ved Berger, kontaktet Skedsmo kommunale Sandforretning professor Steinar Skjeseth ved Ås Landbrukshøgskole for å søke råd. Han registrerte et interessant grunnfjellparti, som etter uttak av sand var blitt avdekket. Videre registrerte han flere forskjellige steiner som isen for 10000 år siden hadde brakt med seg fra Gudbrandsdalsfjøret. Han fant funnene så interessante at han foreslo å lage Norges første geologiske park.

Det ble utarbeidet skisser og rammeplan for demonstrasjonsfeltet, som ble godkjent av styret i Sandforretningen 27. august 1982. Det ble opprettet et arbeidsutvalg med vårt klubbmedlem, overingeniør Rolf Lie Kaaten, som formann. Klubben vår påtok seg dugnadsarbeid for å få rensset fjellet, og få parken i stand. Det ble satt opp informasjonstavler, gravd brønn og støpt demonstrasjonsbenk med navneskilt på steinarter som ble funnet i sandtaket.



Åpning av Geoparken 24 august 1985. Professor Steinar Skjeseth forteller på en enkel og lettfattelig måte hvordan kretsløpet mellom nedbrytning og oppbygging har foregått i mesteparten av jordas 4,5 milliarder år lange historie.



Professor Steinar Skjeseth under åpningen av Geoparken.

Renovering og gjenåpning

Selv om Skedsmokorset Rotary Klubb med sine årlige dugnader vedlikeholdt parken godt, ble den til tider påført så store skader at det etter en tid ble nødvendig med en større renovering. Med økonomisk støtte fra kommunen og fylket ble det satt i gang inngjerding av området. Det ble satt opp en tørrmur av rullesteiner og et nettinggjerde med porter. Nye infotavler ble laget. Selv med betydelig dugnadsarbeid og økonomisk støtte, ble det en total investering på ca. 750 000 kroner.



En av mange Geoparken dugnadsgjenger fra klubben.



Fra gjenåpningen av Geoparken 29 mai 1999. Over til venstre Rolf Kaaten som helt fra starten var en av ildsjelene i arbeidet med parken. Over til høyre fru Skjeseth foran relieffet av sin mann, professor Steinar Skjeseth. Relieffet er laget av kunstneren Nils Aas.



Olav Romundstad som overtok som "sjef" for Geoparken da Rolf ble syk, ønsker velkommen til gjenåpningen

Står man ved inngangsporten til Geoparken og ser mot det blottlagte fjellet med sine fine marmoreringer i svart og lyst fjell, så er dette restene av et urfjell, Det baltiske skjold, som man antar var flere tusen meter høyt. Urfjellet er aldersbestemt til ca. 1 milliard år. På øverste platå av parken finner man de tidligere omtalte store flyttesteiner som har kommet med isen fra siste istid fra Gudbrandsdals-området.

Geoparken er i dag en park med stort besøk av barnehager, skoleklasser, foreninger og enkeltpersoner som er interessert i geologi.