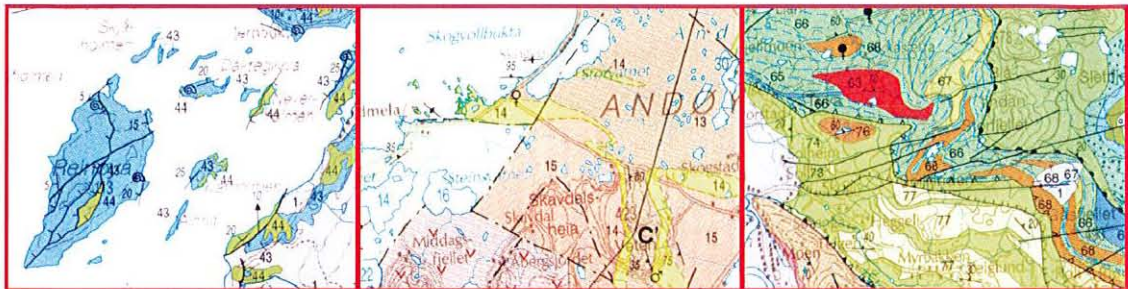


Bok- og mediespeilet



Nye kart fra
Norges geologiske undersøkelse



Utsnitt fra kartbladene Honningsvåg, Andøya og Tromsø

Ikke før har vi funnet våre reisemål og falt litt til ro så dumper det inn tre nye berggrunnskart (1: 250 000) fra NGU. - 3 fargerike "godteposer" med tusenvis av nye turmål for geologiintereserte; kartbladene "Honningsvåg", "Andøya" og "Tromsø". For eksempel til Reinøya i Porsangerfjorden for å ta den "lys grå dolomitt, med spredte lag av dolomittkonglomerat, stedvis med stromatolitter" nærmere i øyesyn, eller til Andøya inn til Rismålsheia til gabbro og gabbro-noritt, et par magnetittforekomster er det der også, - interessant og spennende. Og med det samme vi er ute på der så må vi selvsgart benytte anledningen til å kontrollere gammel lærdom fra Folkeskolen. Der fikk vi banket inn i skallen at "den eneste kullforekomsten i fastlandsnorge finnes på Andøya", da må vi til Ramsa ifølge kartet. Etter at det er unngjort tar vi turen inn på nabokartbladet i øst, til et sted der det finnes "granitt og pegmatitt", som kan ligge omgitt av noe annet spennende; "granat-glimmerskifer, rik på lag av feltspatførende rusten kvartsitt,

kalkspatmarmor, amfibolitt, gneis og konglomerat med kalkboller, stedvis med pegmatitt". Et par malmforekomster er det også i området, så her er det nok å ta seg til. Og se om det ikke finnes vann rundomkring på kartene også. Der er det ganske bestemt mye fisk å få, - det blir nok en fin sommer i nord i år også, - uansett.

Alle kartene har en god og fyldestgjørende tekst på baksiden med gjennomgang av kartbladenes geologi.

Et lite spørsmål til slutt: Med hensyn til nomenklaturen; - kalkspat, var det ikke enighet om at det skulle hete kalsitt?

NGU - Beskrivelse til geologisk kart over Norge - 1:250 000 - Tromsø - Bouke K. Zwaan og Paul W. Grogan.

NGU - Beskrivelse til geologisk kart over Norge - 1:250 000 - Andøya - Einar Tveten og Tormod Henningsen.

NGU - Beskrivelse til geologisk kart over Norge - 1:250 000 - David Roberts ghw