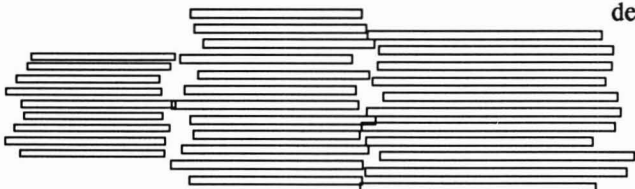


# Bokspalta



Hans Jørgen Berg  
 Bjønndalen Bruk (Nittedal, Oslo-området)  
 kr. 20,-  
 Landfall (Drammen) kr. 10,-  
 Mineralforekomster i Oslo-området kr. 20,-  
 Pegmatittforekomster i Tørdal (Telemark)

Disse 4 beskrivelsene (guidene) kan være gode varmere som det kan være godt å ty til i de kommende kalde og snøfylte vintermånedene. Hver og en av dem vil kunne bidra til å sette hobbytalleren i stand til å forberede seg til mange utbytterike steinturer. Den eneste betingelsen er at du er i stand til å lese topografiske kart for alle lokalitetshenvisninger er gitt med geografiske koordinater. Kanskje det kan by på vansker for noen av oss, men det kan vel læres?

Mineralene som kan bli funnet er nevnt og godt beskrevet, noe som kan være til hjelp når man skal identifisere funnet materiale. Dessverre er det ikke nevnt i hvilken grad mineralistene fra forekomstene er komplette, men i et par tilfelle mangler det noe. Jeg vil nevne epidot fra Huken pukkerverk, hvor jeg selv fant meget estetisk materiale for et par år siden. Milaritt og helvin fra Bånkall (Grorud) er nevnt. Dette kan synes å være et subjektivt valg siden andre beryllium mineraler som bertranditt og phenakitt også er funnet herfra, samt ancylitt, allanitt, wulfenitt og epidot.

Bortsett fra disse i og for seg lite vesentlige bemerkninger, så mener vi at enhver samler som planlegger innsamling fra de områdene

som disse heftene dekker, vil ha stor nytte av å studere disse beskrivelsene.

STEIN håper at forfatteren vil fortsette denne serien!

Heftene kan bestilles hos forfatteren.

Adr.: Motzfeltsgt. 21,  
 0561 Oslo

*rw*

Alf Olav Larsen  
 Gruver og skjerp i Skien  
 Heftet A4  
 Pris kr. 100,-

Denne boka er et fremragende stykke arbeid!. Som tittelen indikerer, så dekker boka malm-forekomster i Skien kommune. Boka beskriver 76 forekomster på en til dels svært fyldestgjørende måte med nøyaktig lokalitetsangivelse, detaljert tegning, beskrivelse av geologien, historikk og referanser. Alt gir det inntrykk at dette er nøyaktig og fremfor alt velfundert.

Fra mineralsamlerens synspunkt kan det kanskje beklages at det er lite informasjon om samlermuligheter og beskrivelse av hvordan de observerte mineralene forekommer. Dette er således ikke en ferdig klar til å bruke "kokebok". Boka er imidlertid en fristende invitasjon til å undersøke mange av forekomstene nærmere.

Bokas betydning som historisk dokument er åpenbar. Kvaliteten og etterrettligheten burde være et godt eksempel for enhver som vil lage en oversikt over gruver og/eller mineralforekomster.

STEIN håper denne boka vil være retningsgivende for liknende arbeider.

Boka kan bestilles fra forfatteren  
 adr.: Bamseveien 5, 3960 Stadthelle

*rw*