

Turmaliner omfatter en stor og komplisert gruppe som i dag teller 13 forskjellige species, men det er ikke umulig at det kommer flere.

Følgende species foreligger:

Schorl

Ebaitt

Uvitt

Dravitt

Liddicoatitt

Foititt

Magnesiofoititt

Rossmannitt

Povondratitt

Olenitt

Buergeritt

Chromdravitt

Feruvitt

Vanadiumdravitt

De fem første er funnet i Norge og utførlig omtalt av Larsen et al. (1999), sammen med en god forklaring på turmalinenes kjemiske kompleksitet.

Eller se <http://www.element51.com/article5.htm>

Når det gjelder varianter/varieteteter så finner vi minst tre navn:

Rubellitt = røde turmaliner

Verdelitt = grønne turmaliner

Indicolitt = blå turmaliner

Dette er farge-varietetsnavn, - og IKKE basert på kjemisk sammensetning.

Referanser

Larsen, A.O., Nordrum, F.S. & Austrheim, H. 1999.

Turmaliner i Norge.

Norsk Bergverksmuseum, Skrifter, 15:21-30.

R.K



Schorl i kalsitt fra tippen Nore kraftverk.