

Oversikt over dokumenter i saken

Min interesse for koordinatsystemer for norske kart ble vakt da roverspeiderne i Sirdal julen 2005 gikk rundt meg nødplakater til alle hytter i Sirdal. Jeg så med et halvt øye av fotografier i «Stavanger Aftenblad» at posisjonene til hyttene ikke var i det vanlige lengde/bredde-systemet. Siden avisen uttrykkelig viste til at posisjonene nå kunne leses av i app'er på mobiltelefoner og andre apparater med GPS, anbefalte jeg i et leserbrev at roverspeiderne tok en ny runde med nødplakater med posisjoner i vanlig lengde og bredde.

Det ga støtet til en voldsom debatt i spaltene til «Stavanger Aftenblad», jfr. henvisningene nedenfor, der jeg av en tidligere timelærer ved NTNU ble frakjent enhver kompetanse og kunnskap om koordinater. Debatten er inntatt nedenfor.

Jeg har likevel ved flere anledninger tatt initiativ overfor politikere og embetsmenn med anbefaling av at det norske Kartverket går over til å bruke det alminnelige system for lengde og bredde i sine landkart, slik Kartverket gjorde inntil 1972, og slik Kartverket alltid har gjort for sine sjøkart og lufttrafikkart. I 1972 gikk man «midlertidig» over til å publisere landkart i UTM-systemet. Norge er det eneste land i verden, trodde jeg i 2006, som bruker dette for vanlige landkart! Jeg savner fortsatt en fullstendig og kvalitetssikret oversikt over andre land som gjør det samme. At land som i sin helhet ligger innenfor én UTM-sone, som Danmark og Sverige, gjør det samme i nyere kart er av mindre betydning. Norge ligger i flere UTM-soner.

Jeg ser at min første henvendelse til Stortinget om dette ble benyttet som grunnlag for skriftlig spørsmål fra Stortingsrepresentant Morten Ørsal Johansen til justisminister Grete Faremo 10. mars 2011. Mitt brev og statsrådets svar er tilgjengelig i <https://www.stortinget.no/no/Saker-ogpublikasjoner/Sporsmal/Skriftlige-sporsmal-og-svar/Skriftligsporsmal/?qid=49704>. Stortingsrepresentant Heidi Greni tok opp en tilgrensende sak i spørsmål til kommunal- og moderniseringsminister Jan Tore Sanner 20160629, jfr. <https://www.stortinget.no/no/Saker-ogpublikasjoner/Sporsmal/Skriftligesporssmal-og-svar/Skriftlig-sporsmal/?qid=66078>. 3. januar 2017 tok jeg ballen opp i brev til samtlige stortingsrepresentanter og statsråder, jfr. 20170103 nedenfor.

Stortingsrepresentant Ulf Leirstein benyttet brevet som grunnlag for et skriftlig spørsmål til kommunal- og moderniseringsminister Jan Tore Sanner, jfr. <https://www.stortinget.no/no/Saker-og->

publikasjoner/Sporsmal/Skriftligesporssmal-og-svar/Skriftlig-sporssmal/?qid=67571. Jeg har gitt kommentarer til svaret i 20170119 nedenfor.

Med valget av nytt Storting i 2017 tok jeg spørsmålet opp igjen i bev til samtlige stortingsrepresentanter, jfr. 20171003 nedenfor. Jeg ble i høst på nytt invitert til Kartverket på Hønefoss. Det ble meget interessant, men har ikke endret mitt syn på at institusjoner og etater som har kontakt med en allmennhet som i nesten alle tilfelle har en mobiltelefon i lommen eller håpndvesken bør benytte seg av vanlig lengde og bredde, jfr. 20171108 nedenfor.