

Kortproduktion

14.61. Kortproduktion

14.61.01. Kort- og Matrikelstyrelsen (tekstamm. 50 og 100) (Statsvirksomhed)

Kort- og Matrikelstyrelsen (KMS) er central myndighed for opmåling og kortlægning samt matrikel- og landinspektørvæsen. Styrelsen varetager statens opgaver inden for kort- og geodataområdet i Danmark, Grønland, Færøerne og farvandene heromkring. KMS forestår samordning og koordination af den offentlige sektors produktion af kort og geodata, og er sektorforskningsinstitution for kort og geodataområdet. KMS er en statsvirksomhed.

Hvad er kort og geodata?

Geografiske informationer er informationer, som kan relateres til et sted. Geografiske informationer kaldes også stedbestemte informationer eller oplysninger. Stedbestemmelsen kan ske ved tilknytning af en geografisk reference som f.eks. et stednavn, koordinatsæt, matrikelnummer eller en adresse. Kort- og geodata er en fællesbetegnelse for geografiske informationer, som bl.a. omfatter ejendomsdata, topografiske kort, det geografiske referencenet, matrikelkort, søkort med tilhørende nautiske publikationer, oplysninger om bygninger etc.

Kort- og geodata er nødvendige for at kunne håndtere grundlæggende dele af samfundets infrastruktur som f.eks. trafik til lands og til vands, ejendomsret til jord, bygge- og anlægsvirksomhed samt for at give befolkningen mulighed for at færdes frit og opleve land og hav. Etableringen af landsdækkende, grundlæggende kort og registre er en typisk samfundsopgave på linie med retsvæsen, vejvæsen og fælles forsvar.

Lovgrundlag og resultatkontrakt for 2000-2003

KMS's opgaver er fastlagt ved L 749 1988 om Kort- og Matrikelstyrelsen, L 137 1990 om udstykning og anden registrering i matriklen, L 139 1999 om privatisering og de sønderjyske landinspektørkontorer, ligesom KMS er omfattet af L 1076 1995 om sektorforskningsinstitutioner. KMS har indgået en resultatkontrakt med by- og boligministeren for perioden 2000-2003. Resultatkontrakten fastlægger rammer og betingelser samt resultatmål for styrelsens arbejde i perioden.