

## VELKOMMEN TIL KORTDAGE



**Line Hvingel**  
Ansvarshavende  
redaktør  
COWI  
LTHV@cowi.dk

Du sidder med en første-udgivelse i dine hænder. Ikke af Geoforum Perspektiv, for det har i år 15 års fødselsdag, men af en udgivelse knyttet til Geoforums konference Kortdage.

Kortdage er Danmarks eneste konference, som med et højt fagligt niveau årligt samler og udfordrer hele GIS- og geodata-branchen. Konferencen har eksisteret siden 1974 og formår stadig at fastholde interessen blandt branchens trofaste deltagere – fra beslutningstagere og planlæggere til forskere, udviklere og studerende – samtidig med, at den tiltrækker nye deltagere.

Med årene er området omkring GIS og geodata blevet større og større i takt med, at flere områder i samfundet får øjnene op for anvendelsen af geografiske data. Det betyder, at branchen udvikler sig, tilpasser sig og stiller nye muligheder til rådighed for samfundet. Det betyder også, at Kortdage har haft støt voksevækst, hvilket i år betød op mod 750 deltagere, et større program og mange flere muligheder for den enkelte deltager til at sammensætte dagene med netop den faglighed og mængde professionelt og socialt netværk, vedkommende tager til Kortdage for at få.



Over tre dage blev der sat fokus på forskellige temaer, der omgiver og påvirker den danske geodata-branche, og hvor anvendelsespotentialet for kort, GIS og geodata er stort.

Ideen om at koble konference og udgivelse virker helt oplagt.

For det første har konferencen mange interessante oplæg, så det kan være svært at fastholde alle detaljer, ligesom nogle oplæg også kan kræve lidt fordybelse og eftertanke for helt at komme ind i stoffet. Med udgivelsen af tilhørende artikler får man muligheden, og du behøver derfor for eksempel ikke lade dig nøjes med fascinationen af Morten Fuglsangs fantastiske formler, men du har nu muligheden for faktisk at opdage, hvor smarte de er, og hvordan de kan hjælpe dig med via gratis data at få et godt bud på befolkningssammensætningen på bopælsadresse niveau i din kommune (side 40). Eller hvis du har glemt, hvordan Anders Jakobsen tryllede topologi ind i sine data, så flytningen af administrative grænser blev en leg for administrationen i stedet for GIS-afdelingen, så har du også chancen for at genopfriske dette (side 6).

Der sker også meget på konferencen, så glippede du Line Hvingels oplæg om anvendelsen af GIS til at understøtte placeringen af flygtninge, fordi du i stedet sad og hørte det meget relevante oplæg om persondatalovgivningen, så har du chancen for at indhente det forsømte (side 12). Eller fandt du aldrig frem til Bagscenen, hvor Astrid Andersen holdt sit oplæg, så har du nu muligheden for at læse, hvordan data og især FLIS-data er en del af krumtappen i kommunernes vedfærdsudvikling (side 24).

Årets konference var en meget 'smart' konference med blandt andet tracking af deltagere. Føler du alligevel, at du mangler et overblik over, hvor smarte vi egentlig er i Danmark, kan du læse Lars Bodums artikel om Smarte Byer og det internationale standardiseringsarbejde (side 28).

Endeligt spændte konference også fra det meget grundlæggende for GIS-brugen, nemlig dét at have styr på vores geografiske datagrundlag (i form af Carlo Sørensen og Niels Broge m.fl.'s oplæg om Vertikale landbevægelser, side 46), til mere anarkistiske indspark, blandt andet fra Atle Sveen (side 18).



Redaktionen vil gerne takke forfatterne, som alle i forbindelse med indsendelse af abstrakts til Kortdage havde angivet, at de også gerne ville indsende en fuld artikel om emnet. Artiklerne blev faktisk offentliggjort så hurtigt som muligt, så fem af artiklerne var allerede til rådighed online ved afholdelsen af konferencen.

Vi regner med at bygge videre på modellen med sammenhæng mellem konference og udgivelse fremover. For universiteterne giver det især god mening, idet en artikel publiceret i et tidsskrift på Undervisnings- og Forskningsministeriets autoritetslister udløser såkaldte BFI-point (og penge). For alle os andre giver det som sagt også mening, ift. overblik, fordybelse med videre, men fra redaktionens side finder vi desuden en stor værdi i at have et årligt og fortløbende "State-of-the-art" over geodata-området.

God læselyst,  
Venlig hilsen Redaktionen

#### REDAKTIONSMEDELMER:

Line Hvingel, COWI

Tejs Scharling, Alexandra Institutet

Per Grau Møller, Syddansk Universitet

Thomas Theis Nielsen, Roskilde Universitet

Thorhildur Jetzek, Copenhagen Business School

Martin Rudbeck Jepsen, Københavns Universitet

Per Knudsen, Danmarks Tekniske Universitet

Peder Klith Bøcher, Århus Universitet

Kristian Hegner Reinau, Aalborg Universitet