

Danmarks Arealinformation – en del af den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi på miljøområdet

Publiceret på KTC's portal 31.maj 2014

Danmarks Arealinformation skal være med til at sikre let adgang til miljødata på tværs af landet, som er et af initiativerne fra den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi på miljøområdet. Og med relancering af Arealinformation i 2013 har systemet fået tilføjet ny funktionalitet, som gør det lettere at tilgå miljødata på tværs af myndighederne.

Den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi på miljøområdet ser Danmarks Arealinformation som et vigtigt element i den fremtidige miljødatainfrastruktur, hvor man skal kunne få sig et overblik over offentlige miljødata på tværs af landet. I dag er der samlet over 100 forskellige miljødata på Arealinformation, som viser et bredt udvalg af offentlige stedbestemte miljødata på kort og luftfotos fx fredninger, jordforureninger og luftkvaliteten.

I starten af 2013 blev Arealinformation relanceret med ny funktionalitet. Det er fx blevet muligt at gøre temaer og baggrundskort trinløst transparente, så man kan justere gennemsigtigheden af lag. Arealinformation kan nu også vise historiske data for nogle miljødata, så det er muligt at se, hvordan forholdene var tidligere. Brugere kan tilføje deres egne WMS- og shapefiler, så de bliver vist på kortet sammen med Arealinformations øvrige data. Funktionaliteten er alt sammen valgt med henblik på at understøtte miljømedarbejdernes sagsbehandling og lette adgangen til fælles offentlige miljødata.

Danmarks Miljøportal, herunder følgegruppen for Arealinformation, arbejder i øjeblikket på at få flere nye temaer på Arealinformation, da den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi har belyst behovet for at få samlet alle miljødata et sted for både myndigheder, virksomheder og offentligheden. I marts kom temaerne Habitatnatur, samt Døgnvandstand og Døgnvandføring på og inden sommerferien forventes temaerne §8 tilladelser på jord og Indvindingsoplande udenfor OSD (områder med særlige drikkevandsinteresser) at blive tilgængelige.

Udvalgte nye funktioner i Danmarks Arealinformation

- Muligt at gøre temaer og baggrundskort trinløst transparente
- Søg efter temaer
- Gemme og åbne egne projekter
- Lave egne bogmærker
- Indsætte og aflæse koordinater i kortet
- Integration til Google Streetview
- Tilføj egne WMS'er og shapefiler til visning i kortet
- Simpel og avanceret forespørgsler
- Muligt at se historiske data
- Eksporter data ud enten landsdækkende eller ud fra givent område/udsnit

På miljøportal.dk kan du finde vejledninger og vejledningsfilm til Arealinformation, samt læse mere om de mange nye funktioner. Prøv også Miljøportalens dialogbaserede FAQ (Frequently asked questions), hvor du kan stille spørgsmål og udveksle erfaringer om din brug af Danmarks Arealinformation.