



(Flere) fælles kort til din arealkabale

Dato: 6. marts 2026

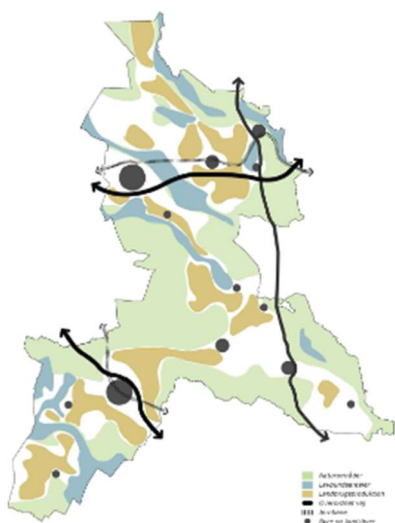
Grøn trepart har sat gang i en kæmpe arealoplægning. Alene i forhold til målsætningerne om mere skov skal der findes et område på størrelse med Fyn, der kan udtages og omlægges.

Og der findes jo mange arealinteresser, som der også skal være plads til: VE-anlæg, de rekreative naturoplevelser, by- og erhvervsudvikling, den beskyttede natur og andre arealinteresser.

Pladsen i Danmark er begrænset, så for at få arealkabalen til at gå op er der behov for, at de enkelte arealer skal kunne håndtere flere funktioner på samme tid. Anvendelse, ejerskab og sammenhæng mellem arealerne skal gentænkes, så arealpuslespillet kan lægges på en måde, der sikrer en bæredygtig ressourceforvaltning. I den forbindelse er der brug for gode data og kort over arealerne.

Kommunernes arealanalyser

Mange aktører er allerede godt i gang med kortlægning af de nuværende arealanvendelser og analyser af synergier for arealoplægning. For eksempel har universiteterne peget på, hvor skoven kan placeres, Biodiversitetsrådet har givet sit bud på, hvor den beskyttede natur kan ligge og vandselskaberne har foreslået, hvor nye grundvandsparker kan placeres.



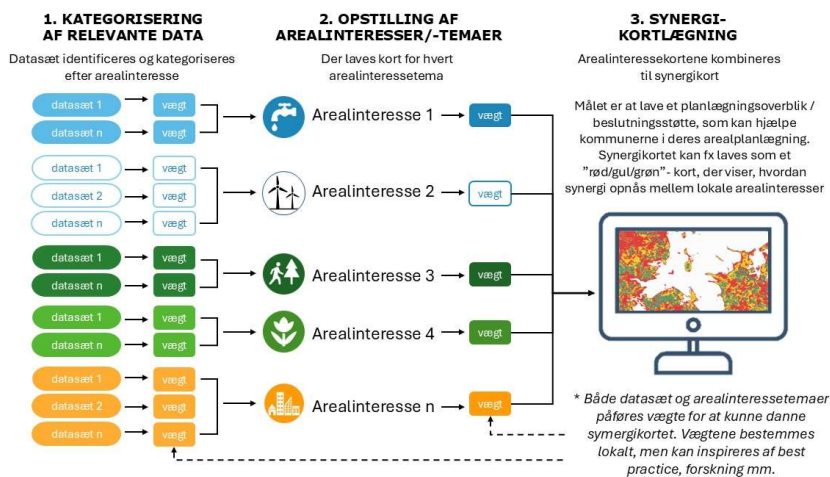
I praksis er der brug for at samle alle tiltag i én kortlægning for at få den lokale arealkabale til at gå op. Dette bliver en opgave for kommunerne.

En af de kommuner, der er i gang med øvelsen er Ikast-Brande Kommune. I sin arealstrategi arbejder de med en helhedsplanlægning, hvor der tages hensyn til flere arealinteresser på én gang, og arealerne bruges med optimal anvendelse, der balancerer behov og ønsker. I planen vægtes bl.a. hensyn og synergier for landbrug, natur, drikkevand, lavbund og skov op mod hinanden.

Hjælp til selvhjælp

For at kunne understøtte kommunernes arbejde med den helhedsorienterede arealanvendelse igangsatte KL i 2025 et projekt (ASK) omkring brug af fællesoffentlige geodata til arealmæssige synergikort. Grundtanken er:

- 1) At skabe et overblik over fællesoffentlige data, der kan bruges til arealanalyserne og gruppere datasættene i relevante arealinteressesetemaer.
- 2) At vise best practice på hvordan forskellige arealinteresser kan sammenholdes og vægtes i såkaldte synergikort
- 3) At hjælpe med at overføre viden til kommunerne, så de i egne systemer kan få adgang til ønskede arealanalyser og samlede synergikort.



Projektet fortsætter i 2026 og har fokus på følgende værktøjer:

- Fortsat udvikling, vedligehold og udstilling af en fælles dataoversigt
- Udvikling og udstilling af et katalog over arealanalyser, som kommuner kan bruge hjemme hos sig selv
- Tæt samarbejde og vidensdeling gennem fem case-kommuner
- Generel vidensdeling
- Facilitering og vidensdeling om data og synergikort for at understøtte den lokale forankring af viden.

Projektet er finansieret af Kommunernes Digitaliseringsprogram 2026-2030.

Hvis du vil vide mere

Vidensdeling sker løbende gennem:

- ✓ www.kl.dk/ASK – her findes du en generel projektbeskrivelse
- ✓ Webinarer (for kommuner)
- ✓ Danmarks Miljøportal – her udstilles ASK-dataoversigter gennem datasamlinger, og du kan arbejde med analyser gennem <https://miljoportal.dk/systemer/synergikort/>