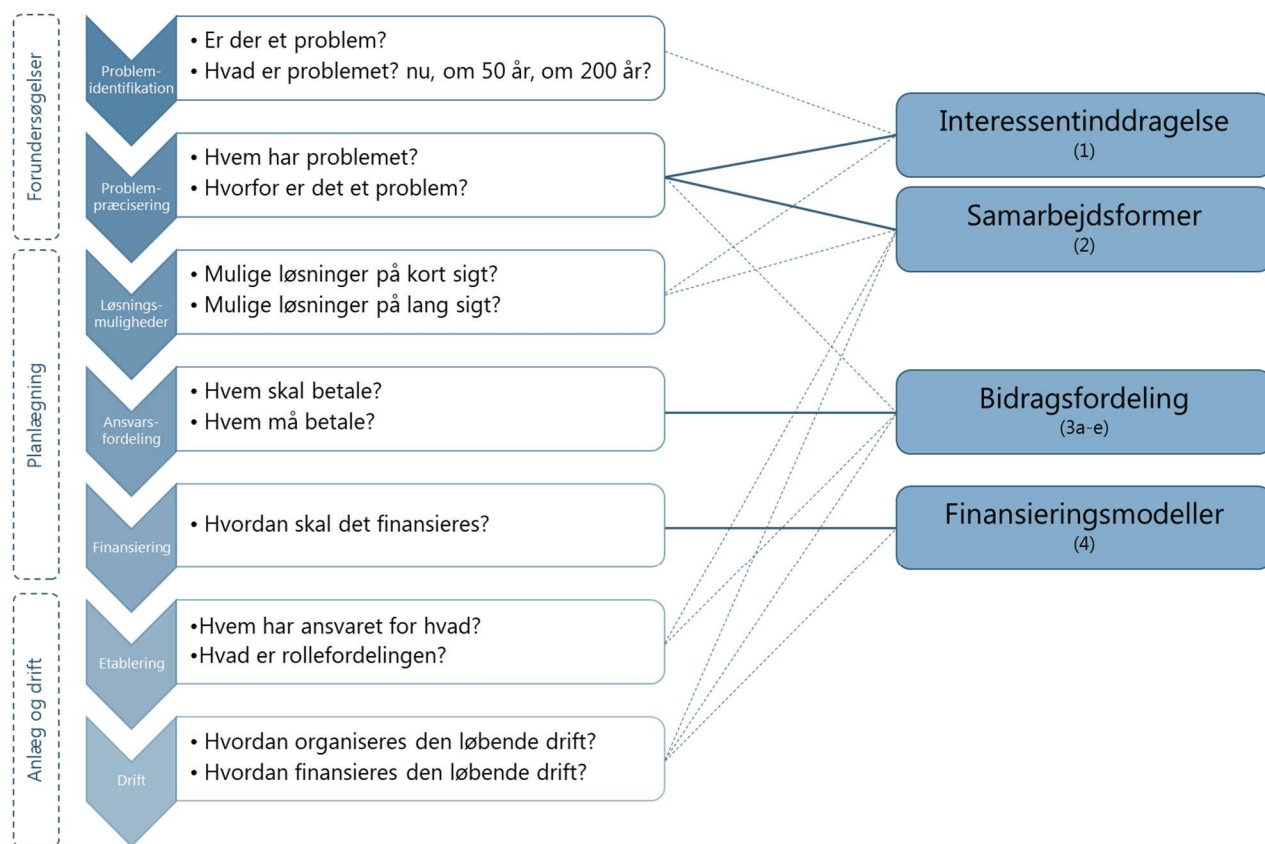


Otte rapporter viser vejen for arbejdet med tværkommunal klimatilpasning

Projektet Klimatilpasning på tværs har fokus på interessentinddragelse, samarbejdsformer, bidragsfordeling og finansieringsmodeller for klimatilpasningsprojekter i større skala. Det vil sige klimatilpasningsprojekter, der ofte går på tværs af kommunegrænser, som f.eks. større vandoplande eller sammenhængende kystområder.

Der er i perioden 2020-2022 udgivet i alt otte rapporter i regi af projektet Klimatilpasning på tværs. Rapporterne understøtter på forskellig vis arbejdet med klimatilpasning i forskellige faser af et planlægnings- og beslutningsforløb.



Figur 1. Oversigt over de otte fagrappørers relevans i forskellige faser af et større klimatilpasningsprojekt. Talreferencerne under de fire temaer til højre henviser til rapporternes nummerering på næste side.

Rapporterne om interessentinddragelse og samarbejdsformer finder primært anvendelse i de indledende faser med fokus på problemidentifikation og udviklingen af rammen for mulige løsninger, mens rapporterne om bidragsfordeling og finansieringsmodeller primært finder anvendelse i konkretiseringsfasen.

Oversigt over de otte rapporter, der er udgivet i regi af projektet Klimatilpasning på tværs.

1. Andersen, P. S., Horn-Petersen, L., Fryd, O. og Vejre, H. (2021). *Interessentinddragelse i kommunal klimatilpasning: Kortlægning af interesser og metoder*. Institut for Geovidenskab og Naturforvaltning, Københavns Universitet. IGN Rapport.
2. Horn-Petersen, L. og Vejre, H. (2021). *Modeller for kommunale samarbejder inden for landskab, vand og klima: Analyse og anbefalinger*. Institut for Geovidenskab og Naturforvaltning, Københavns Universitet. IGN Rapport.
- 3a. Anker, H. T., Fryd, O. og Panduro, T. E. (2021). *Overordnede pejlemærker for betalingsmodeller for klimatilpasning i vandoplande og på kyster*. Institut for Fødevarer- og Ressourceøkonomi, Københavns Universitet. IFRO Rapport Nr. 296.
- 3b. Fryd, O., Panduro, T. E., Horn-Petersen, L., Vejre, H. og Anker, H. T. (2021). *Hvem skal betale? Bidragsmodeller for klimatilpasning i kystområder og vandoplande*. Institut for Geovidenskab og Naturforvaltning, Københavns Universitet. IGN Rapport
- 3c. Anker, H. T. og Janfelt, A. (2020). *Bidragsmodeller ved klimatilpasning – lovgivningsmæssige rammer*. Institut for Fødevarer- og Ressourceøkonomi, Københavns Universitet. IFRO Rapport Nr. 293.
- 3d. Panduro, T.E. (2022). *Hvordan skal en bidragsmodel for klimatilpasning se ud?* DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi, Aarhus Universitet. Teknisk rapport nr. 229.
- 3e. Anker, H. T. og Nymann, P. (2021). *Lovgivningsmæssige rammer og barrierer for alternative bidragsmodeller vedrørende klimatilpasning*. Institut for Fødevarer- og Ressourceøkonomi, Københavns Universitet. IFRO Rapport Nr. 301.
4. Panduro, T. E. (2021). *Mulige finansieringsmodeller af klimatilpasningsprojekter*. Videnskabelig rapport fra DCE - Nationalt Center for Miljø og Energi, 459 udg.

Alle rapporter er tilgængelige via Region Hovedstadens hjemmeside under Klimatilpasning på tværs.

Klimatilpasning på tværs

Projektet Klimatilpasning på tværs er igangsat af Region Hovedstaden med en bevilling på 3 mio. kr.

Partnerskabskredsen bag projekt består af 14 kommuner (Ballerup, Bornholm, Brøndby, Egedal, Fredensborg, Frederikssund, Furesø, Gladsaxe, Herlev, Hvidovre, Ishøj, København, Roskilde, og Vallensbæk), Nordkystens Fremtid (Halsnæs, Gribskov og Helsingør Kommune), Forsyningselskabet Novafos, Kystdirektoratet, Miljøstyrelsen, Forsikring & Pension, Aarhus Universitet, Københavns Universitet og Region Hovedstaden.

Desuden følges projektet af CONCITO, Danmarks Tekniske Universitet, HOFOR, Region Sjælland samt Det Nationale Netværk for Klimatilpasning.



Klimatilpasning
på tværs