



Kommissorium for arbejdsgruppe om vandløb generelt

Baggrund og formål

Hovedparten af Danmarks ca. 75.000 km vandløb er ikke omfattet af vandplanerne. Det drejer sig om ca. 53.000 km vandløb. Der har fra interessenters side været udtrykt ønske om at få dialog om en række forhold, der ikke specifikt vedrører vandløb i vandplaner, men vandløb generelt som fx vandløbsloven. Det er derfor besluttet, at der som led i Vandløbsforum også nedsættes en arbejdsgruppe, der skal behandle emner, der omfatter samtlige vandløb i Danmark.

Formålet med denne arbejdsgruppe er at konkretisere og drøfte emner i relation til vandløb, hvor der kan være behov for nytænkning og forandring. Det kan fx være forhold i relation til vandløbsloven, så som vandløbsloven i et forandret klima, målemetoder i forbindelse med opmåling af vandløb, formkrav til regulativer, dræningsret (fx i relation til okker), sedimentpåvirkning, afledning af vand, gennemførelse af foranstaltninger under hensyntagen til sikring af miljømæssige krav til vandkvaliteten, mv.

Leverancer

Arbejdsgruppen skal konkretisere emner i relation til vandløb generelt, som det kan være relevant at se nærmere på.

Arbejdsgruppen udarbejder et arbejdsrapport, som beskriver gruppens overordnede drøftelser omkring vandløb generelt. Af arbejdsrapporten skal kritikpunkter og forslag til ændringer fremgå samt eventuelle fordele og ulemper ved de nævnte initiativer.

Når arbejdsgruppen er færdig offentliggøres resultatet på Naturstyrelsens hjemmeside.

Forudsætninger

Arbejdsgruppens arbejde omfatter ikke forhold, der specifikt vedrører vandplaner. Arbejdsgruppens arbejde skal tage højde for Natur- og Landbrugskommissionens rapport.

Organisering

Arbejdsgruppen består af deltagere fra Vandløbsforum eller disses repræsentanter, som har meldt sig til at deltage.

Formandskab og sekretariat varetages af Miljøministeriet v/ Naturstyrelsen.

Sammenhæng til andre arbejdsgrupper under Vandløbsforum

Arbejdsgruppen arbejder uafhængigt af de fire andre arbejdsgrupper, som er nedsat som led i Vandløbsforum.