

## Høringssvar vedr. forslag til arbejdsprogram for vand-områdeplanerne 2021-2027

KL takker for invitationen til at kommentere forslaget til arbejdsprogram.

Programmet er kortfattet og læsevenligt med gode billeder, der illustrerer den hidtidige indsats. Rapportens første fire afsnit beskriver udmærket hvad opgaven går ud på, og hvordan viden om miljøtilstand og årsagssammenhænge opdateres og forbedres. Delafsnit 4.3 om økonomisk analyse er dog så kortfattet, at man ikke får reel oplysning om emnet. KL efterspørger nærmere oplysning herom.

KL tager oplysningerne om landbrugsrettede initiativer i femte afsnit til efterretning. I tilknytning til omtalen af virkemidler efterlyser KL en opprioritering af udviklingen af nye virkemidler ligesom virkemidler, der tidligere har vist en dokumenteret effekt bør genovervejes. KL savner således en nærmere redegørelse for hvordan der arbejdes med at udfolde et katalog over virkemidler, der er relevante for at nå miljømålene i forskellige dele af vandmiljøet.

KL hilser afsnit 6 om hvordan og hvornår offentligheden bliver inddraget velkommen. KL finder det centralt at fastholde den legitimitet, som vandrådene særligt gennem den succesfulde proces i 2014 har tilført indsatsprogrammet for vandløb. KL støtter reetableringen af vandråd i perioden 2019-2020, hvor de hjælper kommunerne med konkrete opgaver knyttet til prioritering af vandløbsindsatsen. Rådene kan være med til at sikre synergi mellem og effi-ciens i vandløbs-, vådområde- og klimaindsatsen.

Programmets tidsplan i afsnit 7 resumerer de rammer, som er sat i direktivet; tidsplanen indeholder herudover oplysninger om vandråd og deres medvirken i kommunernes forslag til indsatsprogram. KL minder om, at der skal være tilstrækkelig tid til processen i kommuner og vandråd.

Venlig hilsen

Erling Friis Poulsen  
Afdelingschef

Dato: 21. juni 2019

Sags ID: SAG-2018-05719  
Dok. ID: 2775963

E-mail: NPJ@kl.dk  
Direkte: 3370 3750

Weidekampsgade 10  
Postboks 3370  
2300 København S

[www.kl.dk](http://www.kl.dk)  
Side 1 af 1