

Til Kystvandråd Ringkøbing Fjord

Efter at have kontaktet Ringkøbing Skjern kommune ekstraordinært, har vi den 28-12-2023 fået tilsendt "Endelig afrapportering af 22 dec. 2023.12.28"

Den er afleveret på engelsk, på trods af at kommissorium for kystvandråd Ringkøbing Fjord er på dansk og at der er udtrykt ønske ved møder om at det også skal afleveres på dansk.

Det er tydeligt at formål i "Kommissorium Kystvandråd Ringkøbing Fjord" er at arbejdet, " har til formål, via lokalt funderede analyser, at afdække, om der kan findes andre veje til at opnå målopfyldelse som defineret i EU's Vandrammedirektiv"

I Ringkøbing Fjord er det ikke muligt at opnå "godt økologisk potentiale" ved kun at behandle de emner som fremgår i "Samlet konklusion for det tekniske arbejde under kystvandrådsarbejdet (dansk)"

Og det følger ikke vandrammedirektivets vejledning, hvor de kendte oplysninger skal medtages i forsøg på opnå målsætningen.

På miljøstyrelsens hjemmeside, er det tydeligt at Ringkøbing Fjord er i "Ikke god kemisk tilstand"

Under "Vejledning til bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter" fremgår det at den kemiske tilstand skal med i målopfyldelsen.

<https://prodstoragehoeringspo.blob.core.windows.net/3fd76506-d46b-473e-842a-7dc20e910507/H%C3%B8ringsudkast%20Vejledning%20til%20bekendtg%C3%B8relse%20om%20indsatsprogrammer%20for%20vandomr%C3%A5dedistrikter.pdf>

Side 29

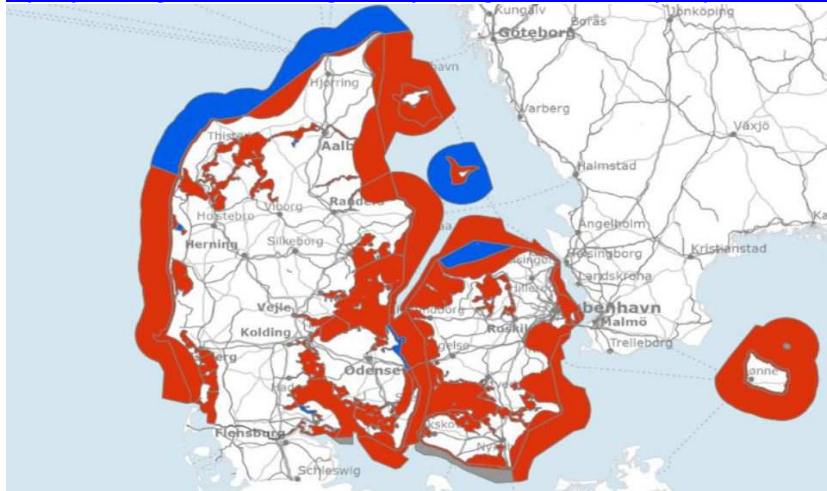
4.3.1.1 Formål med indsatsen og generelle forhold omkring gennemførelse

" I vurderingen af den kemiske og økologiske tilstand for miljøfarlige forurenende stoffer bliver de målte koncentrationer sammenholdt med miljøkvalitetskrav."

"I de vandområder, hvor et eller flere stoffer overskrider de fastsatte miljøkvalitetskrav, er den økologiske og/eller kemiske tilstand vurderet som værende ikke-god. Det er i disse vandområder, der skal gennemføres en indsats."

Og dermed begrænsende for målopfyldelse for kystvandråd Ringkøbing Fjord

[Ny vejledning om udledning af miljøfarlige stoffer - Miljøstyrelsen \(mst.dk\)](#)



Kystvandes kemiske tilstand. Blå: God kemisk tilstand. Rød: Ikke-god tilstand. Kilde:

<https://miljoegis.mim.dk/spatialmap?profile=vandrammedirektiv3-2022>

Sammenholdt med den viden som;

Rigsrevisionens beretning afgivet til folketinget med Statsrevisorernes bemærkninger

Tilsyn og afgiftskontrol med spildevand

<https://www.ft.dk/-/media/sites/statsrevisorerne/dokumenter/2023/beretning-1-2023-om-tilsyn-og-afgiftskontrol-med-spildevand.pdf>

Oktober 2023

— 2/2023

Hovedkonklusion

Miljøministeriets tilsyn med udledningen af spildevand er ikke tilfredsstillende, og Skatteministeriets kontrol med spildevandsafgiften er ikke helt tilfredsstillende. Både Miljøministeriet og Skatteministeriet mangler overblik over, hvem der udleder spildevand, og hvor meget spildevand der udledes. Konsekvensen er, at der er risiko for, at miljøskadelig adfærd ikke bliver begrænset tilstrækkeligt, og at der ikke betales korrekte spildevandsafgifter.

Figur 3 side 7

Tekst

Bork Havn Surfstrand

Badevandet er så forurenet med colibakterier, at Det Europæiske Miljøagentur siden 2011 har pålagt Ringkøbing-Skjern Kommune at fraråde al badning. Forureningen skyldes, at der udledes spildevand til et vandløb, som har udløb til stranden

Boks 2 Side 20

Det fremgår af boks 2, at Miljøstyrelsen flere gange har konstateret, at spildevandsselskabet overtræder miljøbeskyttelsesloven ved at udlede spildevand uden tilladelse. Her har Miljøstyrelsen ikke brugt mulighederne for at håndhæve loven.

Her er der igen tydelig at der igennem et årti har været en forurening som ikke er stoppet, og er ikke medtaget som lokal viden som skal medtages i vandplanerne. Miljøstyrelsen har endda konstateret overtrædelser af miljøbeskyttelsesloven, uden at medtage en forurening som også omfatter Miljøfremmede stoffer der er krav om at medtage i Vandrammedirektivet.

Vi vil fra Bæredygtigt Landbrug gøre opmærksom på at det er umuligt at opnå "godt økologisk potentiale" som det konkluderes i den endelige afrapportering, og at der undervejs i kystvandrådets arbejde har været den viden tilgængelig for teknikgruppen.

I de modeller og beregninger som teknikgruppen har benyttet, er miljøfremmede stoffer, prioriterede stoffer og specifikt forurenede stoffer, udeladt i arbejdet.

Det er uforståeligt at så vitale oplysninger udelades. Danmark har forpligtiget sig til at følge vandrammedirektivets krav og principper, men vi kan konstatere at man fra Kystvandråd Ringkøbing Fjord, fortsætter med at tilsidesætte afgørende data.

Vi er forpligtet til at aflevere vores natur til de efterfølgende generationer, og det kan vi ikke ved at tilbageholde oplysninger.

Thomas Jensen og Peter Rosendal

Bæredygtigt Landbrug