

Viborg Kommune
Klima- og Miljøudvalget / Teknik & Miljø
Prinsens Alle 5
8800 Viborg

Langå, den 10. februar 2026

Klage over gentagne driftsforstyrrelser ved Gudenåcentralen/Tangeværket med pludseligt stop i vandgennemføringen nedstrøms

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark skal hermed indgive en formel klage over driften af Gudenåcentralen/Tangeværket og Viborg Kommunes tilsyn hermed.

1. Den aktuelle hændelse

Den 5. februar 2026 blev der i Gudenåen nedstrøms Tangeværket konstateret et pludseligt og markant fald i vandføringen, således at strækningen umiddelbart nedstrøms værket til Bjerringbro i perioder var tæt på tørlagt med væsentligt reduceret vandføring, der varede i to døgn i følge data fra Vandportalen.dk.

Alt tyder på, at vandgennemføringen nedstrøms turbinerne helt eller delvist blev standset eller reduceret over meget kort tid. Denne pludselige ændring skete uden tilstrækkelig hensyntagen til de biologiske forhold i vandløbet og medførte, at gydebanks blev blotlagt. Herved gik betydelige mængder lakse- og ørredrogn tabt, idet æggene udtørrede og døde som følge af den manglende vanddækning.

Når Tangeværket oven i dette driver anlægget på en måde, der medfører pludselige tørfald og efterfølgende kraftige vandstandsstigninger nedstrøms, skærpes presset på de i forvejen hårdt belastede fiskebestande.

En sådan driftsadfærd er efter vores opfattelse uforenelig med god vandløbsforvaltning, gældende vandløbsregulativer og kommunens forpligtelser efter bl.a. vandramme- og habitatdirektivet.

2. Gentagne driftsforstyrrelser – ikke et enkeltstående uheld

Der er i de senere år dokumenteret **gentagne tilfælde**, hvor driften på Tangeværket har medført markant lav vandføring nedstrøms – med tørlagte gydebanks og alvorlige konsekvenser for fiskebestandene i Gudenåen.

Faglige analyser af driften har påpeget, at når Tangeværket stopper vandgennemstrømningen, udtørre brinkerne og gydebanks, og når der igen åbnes for vandet, sker der pludselige vandstandsstigninger, der eroderer de udtørrede brinker og flytter store mængder sand nedstrøms. Det forværrer i sig selv de fysiske forhold i åen og skader både gydeområder og leveområder for fisk og smådyr.

Den aktuelle hændelse indskrives sig derfor i et **mønster** og kan ikke affejes som en enkeltstående teknisk fejl.

3. Afslutning

Gudenåen er Danmarks største vandløb og et nationalt ansvar. De tilbageværende bestande af vilde laks og havørred er resultatet af årtiers arbejde og store offentlige og private investeringer. At disse bestande fortsat skal udsættes for gentagne, teknisk betingede tørfald og pludselige vandstandssving nedstrøms et enkelt, forældet vandkraftværk er efter vores opfattelse uacceptabelt – både fagligt og retligt.

Vi anmoder derfor Viborg Kommune om at tage denne klage meget alvorligt og fremsende en **skriftlig, begrundet afgørelse** samt en tidsplan for de påtænkte tiltag.

Med venlig hilsen

Bjarne Bach
Sekretær
Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark