



Slagelse Kommune

Teknik og Miljø
Dahlsvej 3
4220 Korsør.
teknik@slagelse.dk
Sendt elektronisk

Slagelse den 25. februar 2018

VEDRØRENDE

- Slagelse Kommune
- Opgravning Vestermose Å

Meget voldsom opgravning af Vestermose Å i vinteren 2017/18

UFV₉₅ har konstateret, at der er sket en voldsom opgravning i Vestermose Å på strækningen fra station 6522 til 8005. Opgravningen er sket i tidsrummet mellem d. 1. oktober 2017 og d. 18. februar 2018. Konsekvenserne af opgravningen er at der er skabt et alt for bredt vandløb. Slagelse Kommune har udført frivillige indsatser og projekter for at skabe gode biologisk forhold for laksefisken. Gydegrus og de biologisk afgørende overhængende brinkfødter er nu systematisk gravet op.

Vedligeholdelsen skal ske ud fra kravene i det gældende vandløbsregulativ der er godkendt 11. marts. 1991. og administreres af Slagelse Kommune.

Regulativet er under revision og den opdaterede version stiller meget nøje krav, der sigter mod at opnå miljømålsætningen.

Her er vandløbets fysiske forhold nøje beskrevet.

Oprensning må kun ske i perioden fra d. 1. august til d. 15. oktober.

Forudsætningerne for en oprensning er også beskrevet i regulativet.

Ved oprensning må der ikke optages grus og sten og overhængende brinker skal så vidt muligt bevares.

Det fremgår også klart af regulativet at ingen må foretage grødeskæring, oprensning eller på anden måde foretage forandringer af vandløbet uden tilladelse fra byrådet.

Beskadiges vandløb, diger, faskiner, bygværker eller andre anlæg ved vandløbene, eller foretages der foranstaltninger i strid med vandløbsloven eller bestemmelserne i dette regulativ, kan vandløbsmyndigheden meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.

Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte frist, kan vandløbsmyndigheden foretage det fornødne på den forpligtedes regning, jf. vandløbslovens § 54.

Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jvf. vandløbslovens § 85.

Vestermose Å er målsat jfr. den gældende vandplan og EU's vandrammedirektiv med miljømålet – *god økologisk tilstand* - der indebærer minimums krav til såvel vandinsekter, fisk og planter, hvor miljømålene er:

DVFI: 5 (Dansk Vandløbs Fauna Indeks)

DFFIa/ø, der kræver tilstedeværelsen af mindst 3 fiskearter eller en tæthed af ørredyngel på over 0,8 individer pr. m².

DVPI: 5 (Dansk Vandløbs Plante Indeks (Kun for type 2 og 3 vandløb))

Slagelse Kommune er vandløbsmyndighed og har ansvaret for, at såvel miljømålene til stadighed er opfyldt, ligesom regulativet efterleves.

Strækningen benyttes årligt af hav- og bækørreder der gyder i vandløbet og bidrager til Tude Å's samlede produktion af ørreder. Netop den aktuelle strækning har de bedste faldforhold og derfor det største biologiske potentiale og har på grund af kommunens forbedrede vedligeholdelsesmetoder og andre indsatser været tæt på endelig målopfyldelse for første gang i 2017.

"Hav- og bækørrederne har netop været i gydning i det anlagte gydegrus. Deres forsøg på at reproducere sig selv på hele dette stræk, er selvsagt forgæves, da gydegruset nu ligger på land".

For det første betyder den aktuelle opgravning, at vandløbet nu er så fysisk ødelagt, at det ikke kan opnå de fastsatte miljømål uden omfattende og kostbare restaureringsarbejder.

Vi skal derfor anmode kommunen om, at foretage de fornødne fysiske genskabelsesforanstaltninger, der kan føre til at miljømålene jfr. gældende lovgivning igen opnås.

For det andet anser vi det aktuelle gravearbejde for lovstridigt, idet det er sket uden for rammerne af såvel det gældende regulativ, vandløbsloven, EU's vandrammedirektiv og den Danske følgelovgivning, og fører til en stilstandsændring, der jfr. naturbeskyttelseslovens § 3 er klart ulovlig.

En præcedens skabende praksis, hvor man ser gennem fingre med den aktuelle episode vil skabe fuldstændig lovløshed, hvis det viser sig at man på egen hånd og ved selvtægt kan ødelægge store beskyttede naturværdier i samfundet.

Navnlig når der i disse år anvendes ekstra mange ressourcer på, at opnå *god økologisk tilstand*, som Danmark og kommunen er internationalt forpligtet til. Det gælder også spildevandsrensning, som vil være uden den ønskede biologiske effekt i vandløbet efter denne episode.

For det tredje finder vi det meget egoistisk, når der ændres ved et segment af et vandløbs samlede vandaflednings kontinuitet ved selvtægt. Det kan give vandafledningsproblemer med store følgeomkostninger andre steder i vandløbssystemet, der netop er indregnet i vandløbsmyndighedens ansvar og operative vandløbsvedligeholdelse.

Vi anbefaler derfor, at kommunen forfølger denne sag juridisk og kæder dette sammen med at skadevolderen drages til økonomisk ansvar for sagens samlede konsekvenser og udgifter, der burde være kommunen uvedkomne.

Afslutningsvis skal det understreges at vi ser på denne sag med den allerstørste alvor.

I virkeligheden er der tale om en fuldbyrdet vandløbsregulering uden nogen form for nødvendige dispensationer eller tilladelser, der er sket helt udenom gældende lov.

Med venlig hilsen

På vegne af Udsætningsforeningen Vestsjælland 95 Havørreden

Per Christensen

Per Christensen | Vardevej 8, 4200 Slagelse | Denmark | ☎ 0045 60315310 | Mail; pc2@it.dk / pch2it@gmail.com

Udsætningsforeningen Vestsjælland 95 Havørreden

V/ Formand Kurt Jørgensen

Kurt Jørgensen | Bødkervænget 5, Sæby, 4270 Høng | Denmark | Mobile 0045 20898182 | Mail kurthsf@post.tele.dk



Stort set al naturligt og miljøforbedrenden udlagt biologisk gydemateriale er systematisk gravet på land.



Gravearbejdet har været særdeles omfattende og har udvidet profilet langt over det regulativmæssige profil og indbefatter hovedparten af de overhængende brinkfodder, der danner naturligt skjul for laksefisen.



Alle overhængende brinkfodder, sten, planter og variation er fjernet fra vandløbsprofilet.



Vandløbet naturlige snoede løb i bunden af vandløbsprofilet er fuldstændigt udrettet og al variation er fjernet. Al gydebund der er udlagt for at imødekomme den biologiske målsætning, er systematisk opgravet

Udsætningsforeningen Vestsjælland **UFV₉₅** er en fælles organisation, bestående af Sports og Lystfiskerforeningerne på Vestsjælland, der har til formål, at udsætte laksefisk i Tude å og i de kystnære områder på Vestsjælland og efter evne og mulighed, at sikre vandløbene som gode fiske- og levesteder for ørreder.

UFV₉₅'s ca. 600 lokale medlemmer bruger årligt langt over 3000 frivillige og gratis mandetimer på at avle og producerer omkring 63.500 ørreder, der udsættes i hele Tude Å's vandløbssystem, der også rummer Vårby og Bjerge Å.

Målet er, at styrke samfundets herlighedsværdi ved, at de 616.000 danske lystfiskere kan fange havørreder langs de danske kyster med et lokalt potentiale på 80 millioner kroner årligt i form af de afledte erhvervsmæssige effekter ved turisme og erhvervsfiskeri.

Produktionen af ørreder i Tude å's vandløbssystem er primært den eneste kilde til, at der findes havørreder langs Storebæltskysten.