



Natur og Miljø

Postadresse:

Nordre Kajgade 1
9500 Hobro
Tlf. 97 11 30 00
raadhus@mariagerfjord.dk
www.mariagerfjord.dk

Journalnummer:
06.02.00-P24-3-16

Ref.: Jens Peter Neergaard
Direkte tlf. 97113623
jepne@mariagerfjord.dk

Dato: 10.8.2020

Personlig henvendelse:

Rådhuset i Arden
Østergade 22
9510 Arden

TILLÆGSREGULATIV FOR KLEJTRUP BÆK OG KLEJTRUP MØLLEBÆK

Ændring af grødeskæring



Indholdsfortegnelse

1	Grundlaget for tillægsregulativet.....	3
2	Betegnelse af vandløbet	3
3	Grødeskæring.....	3
4	Tillægsregulativets ikrafttræden	3
5	Oversigtskort.....	5
6	Baggrund for og konsekvenser af tillægsregulativet.....	6
6.1	Berørte strækning.....	6
6.2	Målsætning og naturbeskyttelse	6
6.3	Aktuelle tilstand og forvaltning	6
6.4	Afvandingsmæssige interesser	6
6.5	Tidligere grødeskæring.....	7
6.6	Fremtidig grødeskæring	7
6.7	Konsekvensvurdering	7
6.7.1	Afvandingstilstand	7
6.7.2	Miljøtilstand.....	7
6.7.3	Vandområdeplaner.....	7
6.7.4	Naturbeskyttelse	7
6.7.5	Natura2000.....	8

1 Grundlaget for tillægsregulativet

Tillægget er udarbejdet med baggrund i vandløbsloven, samt bekendtgørelse om regulativer for offentlige vandløb.

Regulativet for Klejtrup Bæk og Klejtrup Møllebæk er fortsat gældende i det omfang bestemmelserne ikke ophæves eller ændres af dette tillægsregulativ. Tillægget erstatter dele af det berørte regulativ, der omhandler grødeskæring.

2 Betegnelse af vandløbet

Klejtrup Bæk og Klejtrup Møllebæk løber henholdsvis opstrøms og nedstrøms Klejtrup sø og er sammenlagt 4.124 m langt fra start af det offentlige vandløb til udløb i Skals Å. Vandløbene danner grænse mellem Mariagerfjord og Viborg Kommuner, bortset fra en strækning på 270 m opstrøms Fristrup Bæk, der alene løber i Mariagerfjord Kommune.

Dette tillægsregulativ dækker hele strækningen fra st. 0 til st. 4.124 m.

3 Grødeskæring

Grødeskæringen skal fra dette tillægsregulativs ikrafttræden udføres efter nedenstående bestemmelser:

Klejtrup Bæk og Klejtrup Møllebæk st. 0 – 4.124 m

Grødeskæring udføres manuelt med le eller motorle.

Grødeskæringsterminen for de 2 fastlagte grødeskæringer ændres til:

Inden den 1. juli og inden den 1. september.

4 Tillægsregulativets ikrafttræden

Tillægsregulativet har været fremlagt for offentligheden til gennemsyn i perioden fra den 23.04.2020 til den 18.06.2020, med opfordring til enhver med væsentlig interesse i vandløbet om at fremsende eventuelle indsigelser og ændringsforslag til vandløbsmyndigheden.

Tillægsregulativet træder i kraft efter ankefristens udløb, eller når klagemyndighedens afgørelse med evt. tilhørende bestemmelser foreligger.



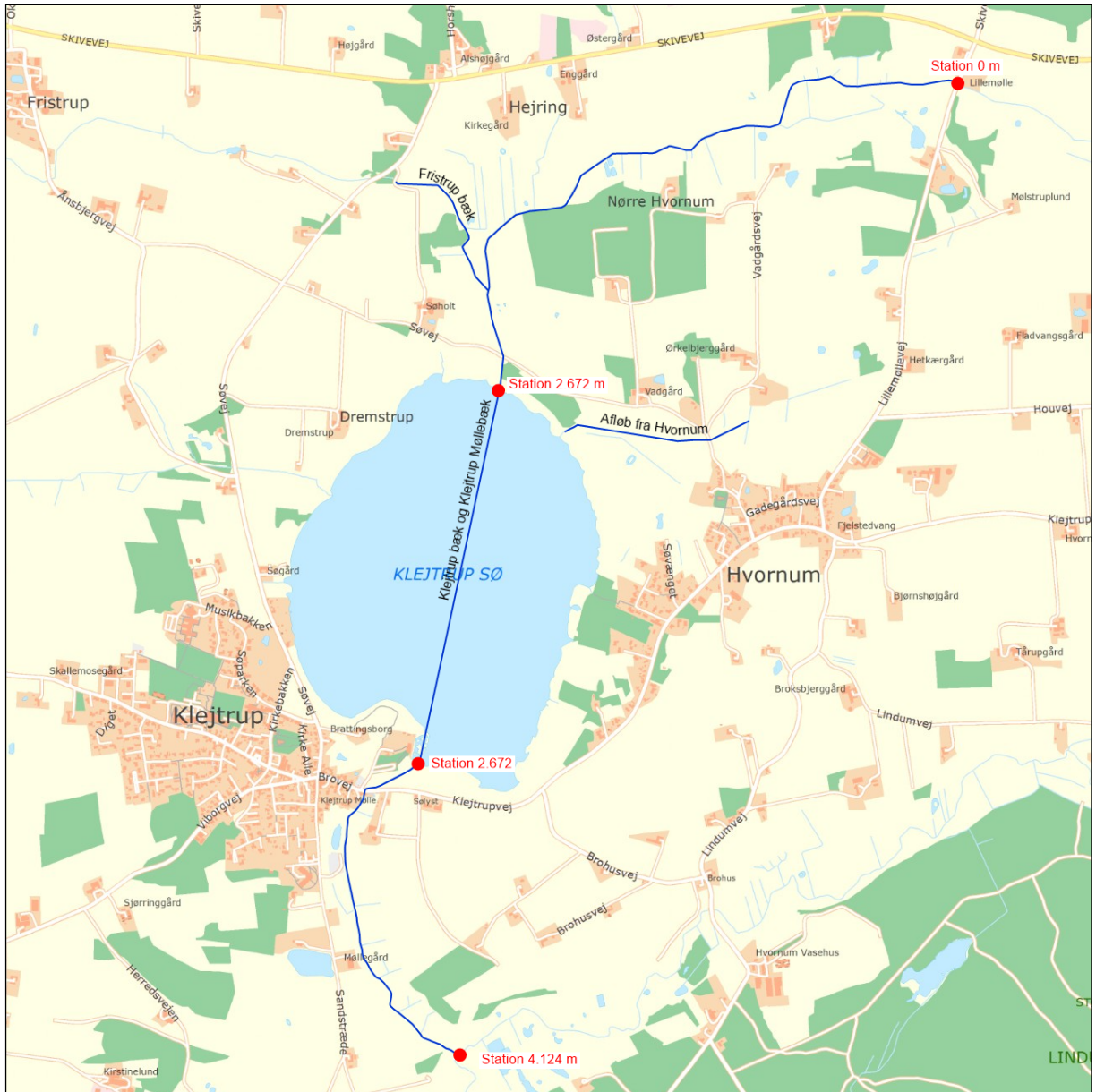
Således vedtaget af Udvalget for Teknik og Miljø i Mariagerfjord Kommune, den 10. august 2020

Jørgen Ussing
Natur- og Miljøchef

Således vedtaget af Viborg Kommunes Klima- og Miljøudvalg, den 7. januar 2021



5 Oversigtskort



6 Baggrund for og konsekvenser af tillægsregulativet

6.1 Berørte strækning

Ændringerne i grødeskæring berører de strækninger, der er nævnt i hovedteksten og vist på kortudsnit. Strækningerne dækker samlet 4.124 m.

6.2 Målsætning og naturbeskyttelse

Hele strækningen st. 0 – 4.124 m er beskyttet vandløb efter naturbeskyttelseslovens § 3.

Efter vandområdeplan 2015-2021 har hele strækningen målsætningen God Økologisk Tilstand, samt God Kemisk Tilstand.

En stor del af de tilgrænsende arealer er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 som eng eller mose.

6.3 Aktuelle tilstand og forvaltning

Både Klejtrup Bæk og Klejtrup Møllebæk er regulerede i hele vandløbenes længde. Klejtrup Bæk er smallere og præget af lidt mere variation end Klejtrup Møllebæk. Klejtrup Møllebæk er i det meste af sommerhalvåret præget af stor forekomst af alger i vandet fra Klejtrup sø. Der er perioder hvor sigtbarheden i vandløbet er næsten nul. I den øvre ende af Klejtrup Møllebæk er gennemført et vandplan restaureringsprojekt hvor en gammel ålekiste / spærring er fjernet og hele vandføringen føres nu i et stryg uden om den gamle ålekiste.

Ifølge Vandområdeplan 2015-2021 er vandløbets nuværende overordnede tilstand 'Dårlig økologisk tilstand'.

Denne tilstand opgøres ud fra 5 underparametre som ses i nedenstående skema:

Smådyr (DVFI)	Moderat tilstand
Kemi	Ukendt tilstand
Fisk	Dårlig tilstand
Makrofytter (planter)	Ringe tilstand
Miljøfarlige forurenende stoffer	Ukendt tilstand

Tabel 1, Vandforekomstens tilstand (underparametre)

6.4 Afvandingsmæssige interesser

De tilgrænsende berørte arealer udnyttes fortrinsvis til græsning, der er dog enkelte arealer i bunden af Klejtrup Møllebæk ved udløb til Skals Å der er i omdrift. Ændring af terminerne for vedligeholdelse som bestemt i dette tillægsregulativ gennemføres for at give lidt større råderum i



gennemførelsen af grødeskæringerne. Primært af hensyn til lodsejer beliggende lige ved udløb af Klejtrup sø, som ofte ved 2. grødeskæring har behov for at få skåret grøden lidt tidligere end det nuværende regulativ giver mulighed for.

6.5 Tidligere grødeskæring

Før dette tillægsregulativ var terminerne 1. skæring mellem den 10.05 – 10.06 og 2. skæring mellem den 22.08 – 22.09.

6.6 Fremtidig grødeskæring

Grødeskæringsterminerne for de 2 fastlagte grødeskæringer ændres til:

Inden 1. juli og inden 1. september

Grødeskæringen gennemføres overordnet som strømrødeskæring, det vil sige skæring i en bugtet strømrøde, der så vidt muligt følger tracéet gennem vandløbets dybeste punkter. Grødeskæringens strømrødebredde ændres ikke.

6.7 Konsekvensvurdering

6.7.1 Afvandingstilstand

Ændringen af terminerne forventes at gøre vedligeholdelsen mere fleksibel og give mulighed for at skære grøden når behovet er størst.

6.7.2 Miljøtilstand

Vandløbet har ikke målopfyldelse i Vandområdeplan 2015-2021 og der må derfor ikke gennemføres ændringer, som vil forringe miljøtilstanden i vandløbet.

Det vurderes ikke, at de ændrede terminer vil forringe miljøtilstanden i vandløbet. Grødeskæringen udføres i samme bredde og med samme hyppighed som tidligere. Vandet i Klejtrup Møllebæk nedstrøms Klejtrup Sø er påvirket af næringsstofholdigt vand som i sommerperioden farver vandet grønt pga. algeopblomstring. Det nedsætter lysindstrålingen til vandløbsbunden og forringer vækstmulighederne for vandplanterne. Dermed forventes ændrede terminer heller ikke at medføre en tilstandsændring af vandløbet (primært vandløbsplanterne).

6.7.3 Vandområdeplaner

På grund af manglende målopfyldelse for vandløbet forventes der en yderligere indsats i vandløbet i vandområdeplan 2021-2027.

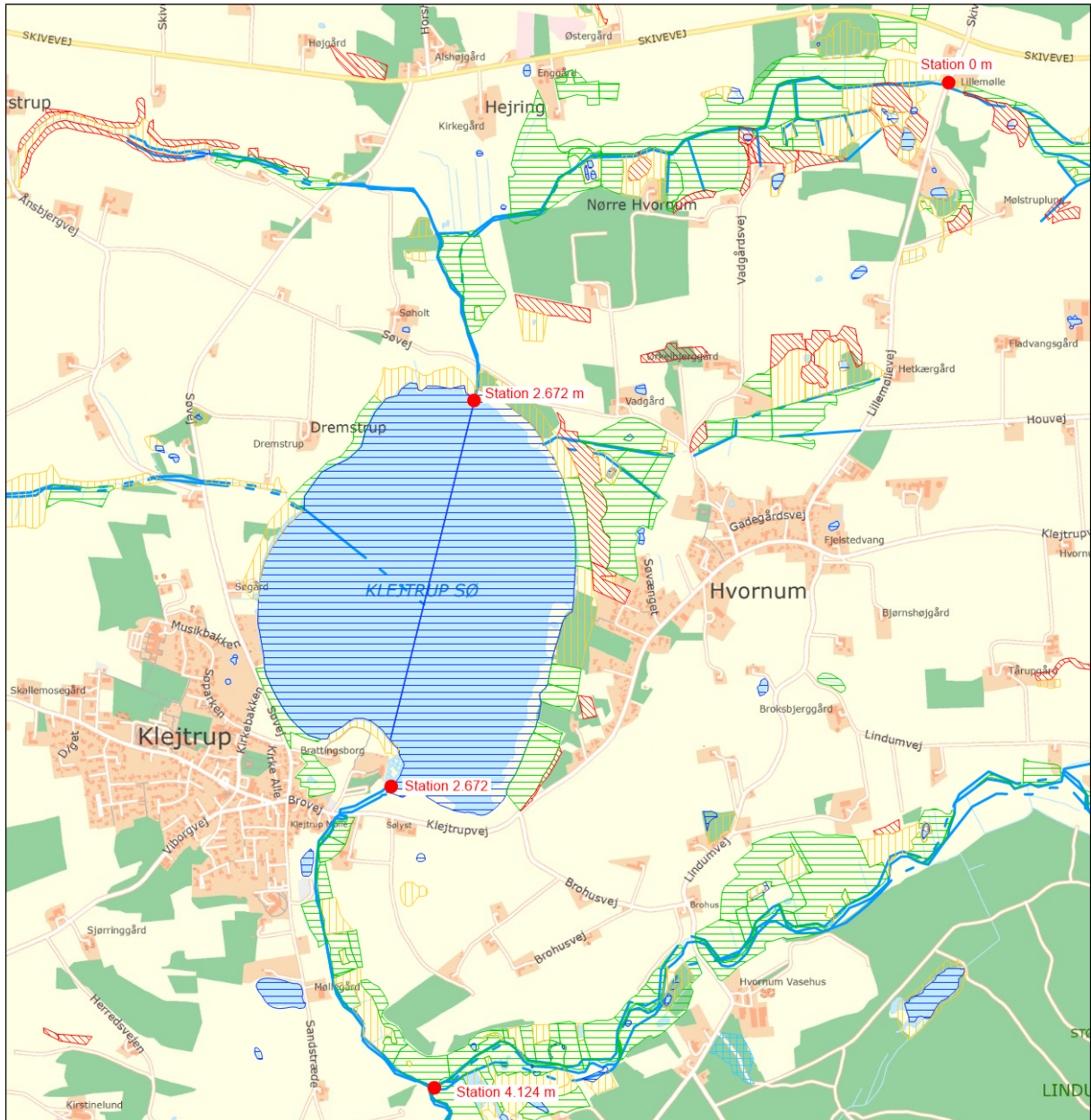
6.7.4 Naturbeskyttelse

Selve vandløbet er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 mod tilstandsændringer og en stor del af de omkringliggende arealer er underlagt samme beskyttelse.

Under de givne forudsætninger, som bl.a. nævnt i afsnit 6.7.2, vurderer Mariagerfjord og Viborg Kommune, at der i dette tilfælde ikke er tale om en tilstandsændring af vandløbet ved ændring af terminerne.



Det er derfor kommunernes vurdering, at der ikke kræves dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 til ændringen af vedligeholdelsesterminerne i dette specifikke tilfælde.

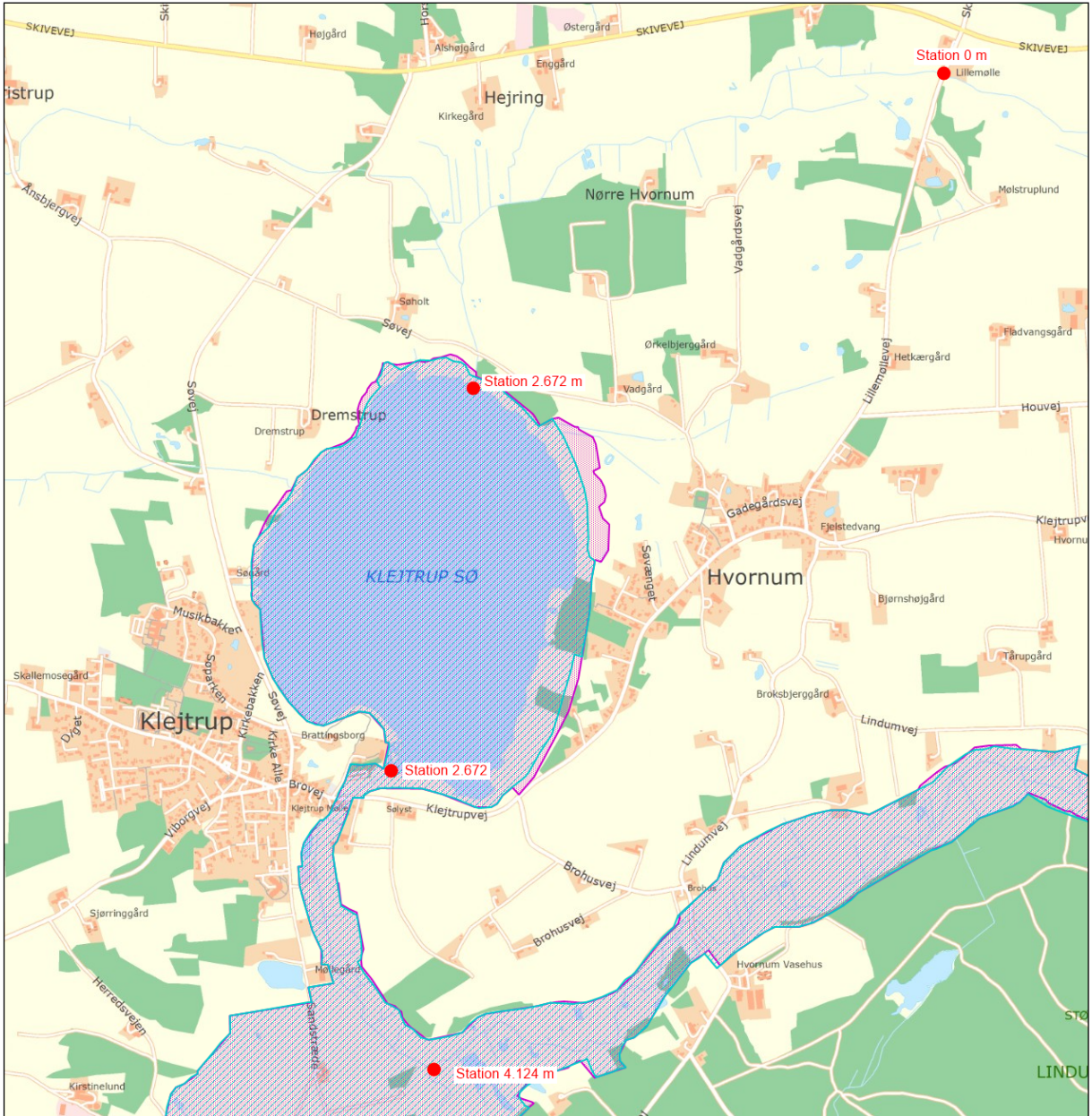


§ 3 beskyttelse: Blå streger er beskyttede vandløb, skravering er beskyttet natur.

6.7.5 Natura 2000

Hele Klejtrup sø og Klejtrup Møllebæk er omfattet af Natura2000 område nr. 30 Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal, samt Skravad Bæk.

Tillægsregulativets ændrede terminer forventes ikke at have indvirkning på Natura 2000 området.



Skraverede felter er N2000 områder.