



**Natur og Miljø**

Journalnummer:  
06.02.10-P19-1-21

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

Dato: 17.3.2021

## **Tilladelse til restaurering af Korup Å efter vandløbsloven og dispensation efter naturbeskyttelsesloven**

Mariagerfjord Kommune og Rebild Kommune meddeler hermed tilladelse til restaurering af Korup Å efter vandløbsloven, samt dispensation efter naturbeskyttelseslovens § 65. Restaureringen vedrører en længere strækning og stationeringer samt matrikler er derfor opgivet nedenstående.

Projektet har været fremlagt i 8 ugers offentlig høring efter bekendtgørelse om vandløbsregulering og –restaurering m.v., § 24 fra den 12.1.2021.

Der er ikke indkommet hørings svar i høringsperioden.

Vedtagelsen af restaureringsprojektet foretages efter § 37 i vandløbsloven, samt kapitel 2 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og –restaurering m.v.

Dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 gives efter samme lovs § 65.

Klagevejledning til de nævnte lovgivninger findes bagerst i afgørelsen.

### **Tilladelsen gives på følgende vilkår**

1. Restaureringen af vandløbet skal udføres i overensstemmelse med principperne i det offentliggjorte projekt af december 2019 udarbejdet af Atkins A/S og denne tilladelse. Hvor der måtte være uoverensstemmelse mellem projektbeskrivelsen og denne tilladelse er det tilladelsens bestemmelser der er gældende.
2. Den fremtidige vedligeholdelse af Korup Å påhviler fortsat vandløbsmyndighederne. Se nedenfor for vedligeholdelsesbestemmelser.
3. Ved arbejdets udførelse skal det sikres, at der ikke sker udvaskning af sand, jord eller tørv til nedenfor liggende vandløbsstrækninger, subsidiært at evt. aflejringer forårsaget af anlægsarbejdet oprensnes som led i projektet inden arbejdets afslutning.



4. Der må ikke foretages ny dræning i forbindelse med projektet.
5. Eksisterende dræn skal sikres fortsat udløb.
6. Dræn og andre rørudløb må ikke dækkes med grus.
7. Sammensætningen af gydegrus skal så vidt muligt tilpasses anbefalingerne fra DTU Aqua. For vandløb under ca. 3 meters bredde, anbefales en sammensætning af gydegrus med 85 % sten på 16-32 mm (nøddesten) og 15 % sten på 33-64 mm (singles + håndsten). For vandløb over 3 meters bredde anbefales en sammensætning af gydegrus med 75 % sten på 16-32 mm (nøddesten) og 25 % sten på 33-64 mm (singles + håndsten).
8. De tilgrænsende § 3 beskyttede arealer må ikke beskadiges. Kørespor undgås så vidt muligt ved udlægning af køreplader el. lign.
9. Evt. blotlagt jord udjævnes. Der foretages ikke til-såning på naturarealer, så naturlig plantevækst kan indvandre.
10. Oprensset materiale udjævnes i et max. 10 cm tykt lag.

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt.

Afgørelsen kan først udnyttes, når klagefristen er udløbet, og der ikke er indkommet klager.

### **Baggrund og begrundelse for afgørelsen**

I vandområdeplan 2015-2021 er der udpeget en strækingsrestaurering, samt fjernelse af spærring i form af fordelerbygværk i Korup Å. Spærringen skal fjernes/ophæves for at vandløbet kan opfylde målet om fri passage og strækningerne restaureres for at vandløbet kan opnå god økologisk tilstand på alle parametre og dermed målopfyldelse.

Den nuværende tilstand er dårlig økologisk tilstand, hvor tilstanden for smådyr er god, moderat for fisk, mens tilstanden for vandplanter ligeledes er god. Det aktuelle projekt forventes at kunne bidrage til at opnå målopfyldelse i Korup Å. Dette vurderes ud fra, at der etableres faunapassage i vandløbet og der udlægges groft materiale samt skjulesten, hvorved der skabes flere levesteder for smådyr og fisk.



## **Vurdering af virkning på miljø (VVM)**

Projektet er omfattet af Bekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018 (Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)), bilag 2 nr. 10, f – Anlæg af vandveje, som ikke er omfattet af bilag 1, kanalbygning og regulering af vandløb. I medfør af bekendtgørelsens § 21 skal kommunen efter modtagelse af en ansøgning af anlæg omfattet af bekendtgørelsens bilag 2 vurdere, om anlægget på grund af dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet, så der skal udarbejdes en miljøvurderingsrapport.

I særskilt afgørelse af den 25.2.2021 har kommunerne meddelt, at det aktuelle projekt ikke antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøvurderingsrapport.

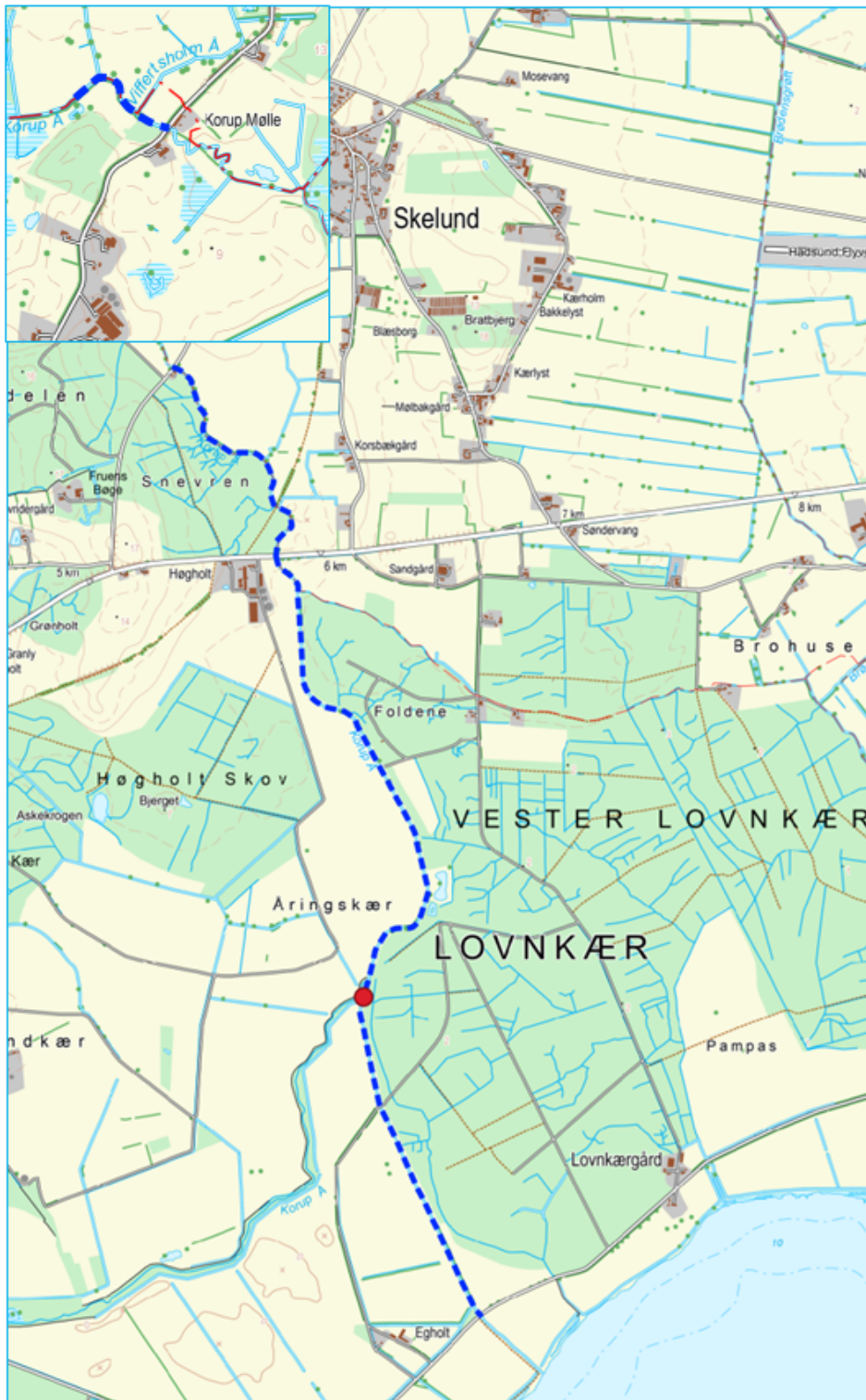
## **Vurdering i forhold til naturbeskyttelsesloven**

Vandløbet Korup Å er udpeget som § 3 beskyttet. Der er langs den øvre strækning opstrøms Aalborgvej § 3 natur på de omgivende arealer. Projektet er en forbedring af vandløbsmiljøet og således med til at understøtte § 3 beskyttelsen af selve vandløbet. Vandstanden ændres ikke ved gennemførelse af projektet og påvirker derfor ikke de vandløbsnære § 3 beskyttede arealer.

Færdsel i forbindelse med udførelse af projektet søges begrænset og der stilles vilkår om, at § 3 arealerne ikke må beskadiges.

Det er derfor vurderet, at der kan dispenseres fra naturbeskyttelseslovens § 3, jf. § 65, til udførelse af projektet.

Projektet ligger på en delstrækning inden for skovbyggelinje. Der er imidlertid ikke tale om bebyggelse og der er derfor ikke krav om dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 17.



Projektstrækninger vist med blå stiplede linje



## Projektet

Projektet omfatter en længere strækning af Korup Å på ca. 5 km, fordelt på 2 områder henholdsvis opstrøms Aalborgvej og nedstrøms Teglbakkevej.

St. fra meter <sup>1</sup>	St. til meter	Længde meter	Indsats
805	850	45	Udskiftning af bund/udlægning af grus
800	1.085	285	Udlægning af skjulesten
959	976	17	Udskiftning af bund/udlægning af grus
7.761	7.782	21	Udskiftning af bund/udlægning af grus
7.800	7.975	175	Udskiftning af bund/udlægning af grus
7.800	12.684	4.884	Udlægning af skjulesten
8.050	8.180	130	Udskiftning af bund/udlægning af grus
8.300	8.365	65	Udskiftning af bund/udlægning af grus
8.450	8.525	75	Udskiftning af bund/udlægning af grus
8.600	8.640	40	Udskiftning af bund/udlægning af grus
8.660	8.800	140	Udskiftning af bund/udlægning af grus
10.250	11.800	1.550	Nedbrydning af fordelerbygværk og udjævning af fald

Tabel 1, Indsatsstrækninger

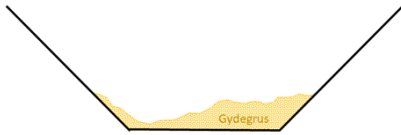
På de restaurerede strækninger kan der udlægges grus uden oprensning hvis den eksisterende bund ligger lavere end regulativmæssig bund og i øvrigt er fast. Den udlagte grusbund må ikke overstige regulativbund.

På øvrige strækninger foretages først en oprensning af bunden, således at bløde materialer fjernes og der bliver plads til udlægning af grus under regulativbund.

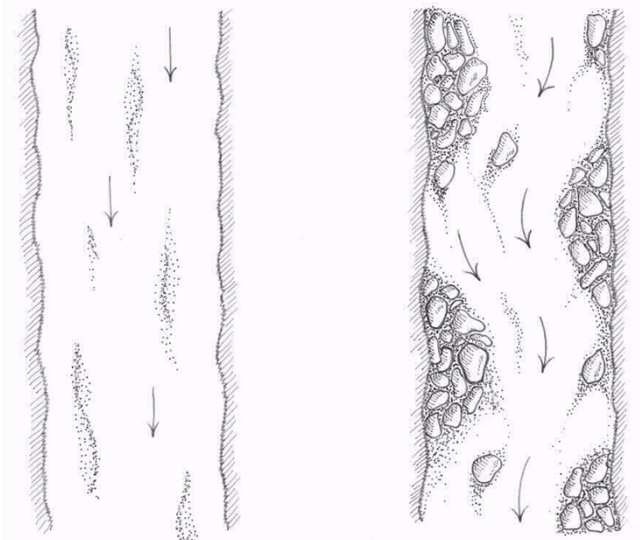
Det oprensede materiale udplaneres langs vandløbet i et lag på ca. 10 cm tykkelse.

<sup>1</sup> Det bemærkes, at stationeringen her tager udgangspunkt i opmåling fra 2019. Regulativstationering passer ikke længere efter gennemførelse af vådområde og skift af stationeringsretning. Skal rettes senest ved næste regulativrevision.

Grus udlægges med gennemsnitlig lagtykkelse på 20-25 cm, men med varierende lagtykkelser, som illustreret i figur 1 og 2.



Figur 1, Principskitse for varieret udlægning af grus, tværprofil



Figur 2, Principskitse for varieret udlægning af grus, længdeprofil

Der udlægges skjulesten med tætheder på 1-2 sten pr. meter.

I vedlagte kortbilag ses indsatsstrækningerne med de enkelte tiltag og stationeringer fremgår af tabel 1.

Spærringen i form af et fordelingsbygværk findes i den nedre del af Korup Å (rød prik) hvor vandløbet er inddiget. Spærringen fjernes ved at nedbryde bunden af betonkonstruktionen og udjævne faldet op- og nedstrøms. Udjævning udføres ved udlægning af bundsubstrat i form af gydegrus. Den nedbrudte beton bortskaffes til modtageanlæg eller genbrug.

Konstruktionens sider bliver stående, da de fungerer som fundament for en bropassage af vandløbet. Siderne sikres ved behov med store sten.

De nye regulativdimensioner for vandløbet på denne strækning fremgår af tabel 2.

Station meter <sup>2</sup>	Bundkote efter m DVR90	Bredde m	Anlæg	Bemærkning
10.250	0,47	4	1:2	Start stryg
11.180	0,32	4	1:2	Tidligere fordelingsbygværk
11.800	0,05	5	1:2	Slut stryg

Tabel 2, Regulativedimensioner

Koter og dimensioner er videreført fra eksisterende regulativ og koten for st. 11.180 m er interpoleret her ud fra.

### Grødeskæring

Grødeskæring er uændret i forhold til gældende bestemmelser.

### Natura2000

I medfør af Bek. om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 408 af 01/05 2007, skal kommunerne foretage en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000 område væsentligt.

Nærmeste Natura2000 område er nr. 14 Aalborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord. Natura2000 området ligger lige nedstrøms projektområdet.

I udpegningsgrundlaget indgår bl.a. arterne havlampret, flodlampret, stavsild, odder og spættet sæl.

Projektet forbedrer levesteder for havlampret, flodlampret og odder, samt forbedrer fødemuligheder for odder og spættet sæl. Projektet understøtter dermed mulighederne for at opnå gunstig bevaringsstatus i habitatområdet.

De øvrige naturtyper på udpegningsgrundlaget påvirkes ikke af projektet, da de fysisk ligger udenfor projektafgrænsningen og der er ikke nogen afledte påvirkninger udenfor projektområdet.

<sup>2</sup> Det bemærkes, at stationeringen her tager udgangspunkt i opmåling fra 2019. Regulativstationering passer ikke længere efter gennemførelse af vådområde og skift af stationeringsretning. Skal rettes senest ved næste regulativrevision.



Mariagerfjord Kommune og Rebild Kommune har ikke kendskab til fund af arter på udpegningsgrundlaget i umiddelbar nærhed af projektområdet.

Det er kommunernes vurdering, at projektet ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for bilag IV arter.

### **Øvrige bemærkninger**

Der kan i området være fund af betydning for den arkæologiske kulturarv. Forud for iværksættelse af jordarbejdet skal Museumslovens §§25-27 iagttages. Disse bestemmelser vedrører arkæologiske forundersøgelser, udgravninger og anmeldelse af fund. Loven giver bygherren mulighed for at få en udtalelse om risikoen for fund af arkæologisk betydning, samt besked om de finansieringsmæssige konsekvenser.

Findes der under jordarbejdet alligevel spor af fortidsminder, skal arbejdet standses, i det omfang det berører fortidsmindet, og fundene skal straks anmeldes.

Venlig hilsen

Jens Peter Neergaard Rasmussen  
Skov- og landskabsingeniør

### **Kopi til:**

Børte lodsejere	
Danmarks Naturfredningsforening	<a href="mailto:dn@dn.dk">dn@dn.dk</a>
Dansk Botanisk Forening	<a href="mailto:kontor@botaniskforening.dk">kontor@botaniskforening.dk</a>
DN lokal	<a href="mailto:dnmariagerfjord-sager@dn.dk">dnmariagerfjord-sager@dn.dk</a>
DOF	<a href="mailto:natur@dof.dk">natur@dof.dk</a>
DOF lokal	<a href="mailto:mariagerfjord@dof.dk">mariagerfjord@dof.dk</a>
Ferskvandsfiskeriforeningen	<a href="mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk">nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk</a>
Fiskeristyrelsen	<a href="mailto:mail@fiskeristyrelsen.dk">mail@fiskeristyrelsen.dk</a>
Friluftsrådet hovedorg.	<a href="mailto:fr@friluftsradet.dk">fr@friluftsradet.dk</a>
Friluftsrådet kreds	<a href="mailto:himmerland-aalborg@friluftsradet.dk">himmerland-aalborg@friluftsradet.dk</a>
Slots- og Kulturstyrelsen	<a href="mailto:post@slks.dk">post@slks.dk</a>
Kulturstyrelsen	<a href="mailto:fortidsminder@kulturstyrelsen.dk">fortidsminder@kulturstyrelsen.dk</a>
Kystdirektoratet	<a href="mailto:kdi@kyst.dk">kdi@kyst.dk</a>
Miljøstyrelsen	<a href="mailto:mst@mst.dk">mst@mst.dk</a>
Sportsfiskerforbundet hoved	<a href="mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk">post@sportsfiskerforbundet.dk</a>
Sportsfiskerforbundet konsulent	<a href="mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk">lbt@sportsfiskerforbundet.dk</a>
Nordjyllands Historiske museum	<a href="mailto:historiskmuseum@aalborg.dk">historiskmuseum@aalborg.dk</a>





## Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

### ***Klagen skal indgives inden den 16. april 2021***

Hvis der indkommer en klage må tilladelsen ikke udnyttes før klagemyndigheden afgør andet.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Mariagerfjord Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder. Hvis du får medhold i klagen tilbagebetales gebyret.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Mariagerfjord Kommune. Hvis Mariagerfjord Kommune fastholder afgørelsen, sender Mariagerfjord Kommune klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om den sendes videre. Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

### **Klagefrist**

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

### **Civil retssag**

Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolene. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder (12 måneder efter Husdyrbrugsloven) fra den dag, afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes fristen dog altid fra bekendtgørelsen.

Afgørelser efter okkerloven, fiskeriloven, lov om vandplanlægning, lov om beskyttelse af havmiljøet og lov om drift af landbrugsjorder kan ikke indbringes for domstolene.