



Karup Å sammenslutningen  
Att. Ivan Andersen  
Sendes til: [ivanandersen2@gmail.com](mailto:ivanandersen2@gmail.com)

## Offentliggørelse af restaureringsprojekt i Karup Å ved Vormstrup St.

Viborg og Herning Kommuner offentliggør hermed forslag til et projekt om forbedring af de miljømæssige forholdene i Karup Å på strækningen st. 51.450 til 51.660 meter. Projektet berører ved matr.nr. 4z og 1b Høstrup By, Haderup samt 2a Koldkur Gde., Resen. Projektet er indsendt af Karup Å Sammenslutningen (KÅS). Projektet har til formål at forbedre de fysiske og biologiske forhold i Karup Å ved at skabe bedre gyde- og opvækstmuligheder for ørred samt øge variationen i vandløbet. Dette sker ved etablering af én gydebanke og mindre grusbunker placeret i et mosaikmønster i åens løb, som skal skabe varierede strømforhold, forbedre lysforholdene og give mulighed for etablering af vandranunkler. Tiltagene forventes at give bedre skjul og levesteder for fiskeyngel og smådyr samt modvirke uønsket tilgroning i vandløbets kanter. Projektet suppleres med mindre profiludvidelser og udlægning af træ og rødder for yderligere at øge variationen og biodiversiteten i vandløbet.

Dato: 19-05-2026

Sagsnr.: 26/8310  
Sagsbehandler: vpflr

Direkte tlf.: 87 87 55 59  
Direkte e-mail: [flr@viborg.dk](mailto:flr@viborg.dk)

Side 1 af 5

### Offentliggørelse

Projektet vil blive offentliggjort dags dato i henhold til § 15 af Bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v. (BEK nr. 834 af 27. juni 2016). Ansøgningsmaterialet kan findes på [Vandløb - Viborg Kommune](#).

Eventuelle indsigelser til projektet kan inden 8 uger sendes skriftligt til: Viborg Kommune, Natur og Vand, Prinsens Alle 5, 8800 Viborg eller [naturogvand@viborg.dk](mailto:naturogvand@viborg.dk).  
Herning Kommune, Miljø og Klima, Torvet 5, 7400 Herning eller til: [ngoas@herning.dk](mailto:ngoas@herning.dk).

Efter offentlighedsfasen skal projektet endelig godkendes efter vandløbsloven. Efter godkendelsen er der 4 ugers klagefrist, inden projektet må udføres. En eventuel klage behandles af Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Projektet vurderes at kræve en dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3.

### Projektet

*Redegørelse for målsætning af vandløb og hensigt med restaureringsprojektet*  
Karup Å er målsat til god økologisk tilstand i vandområdeplanerne 2021-2027. Den nuværende tilstand af vandløbet er moderat (se tabel 1). Formålet med nærværende restaureringsprojekt er at forbedre forholdene for flora og fauna i hele Karup Å-systemet herunder gyde forholdene for åens ørreder. Projektet kan

derfor medvirke til, at Karup Å opnår en bedre økologisk tilstand, især i forhold til fisk og smådyr.

*Table 1: Samlet tilstand for Karup Å gældende for DK vandområde ID b00040.*

Samlet økologisk tilstand/potentiale:	Moderat økologisk tilstand
Bemærkning til samlet økologisk tilstand/potentiale:	Miljøkvalitetskravet er overskredet for et eller flere nationalt specifikke miljøfarlige forurenende stoffer
Kemisk tilstand:	God kemisk tilstand
Økologisk tilstand/potentiale, planter (makrofyter):	Høj økologisk tilstand
Økologisk tilstand/potentiale, smådyr (bentiske invertebrater):	Høj økologisk tilstand
Økologisk tilstand eller potentiale, alger (fyto-benthos):	God økologisk tilstand
Økologisk tilstand/potentiale, fisk:	Ukendt
Økologisk tilstand/potentiale, nationalt specifikke stoffer:	Ikke-god økologisk tilstand

*Redegørelse for forundersøgelser, der danner grundlag for projektet*

Se projektbeskrivelsen i bilag 2.

*Redegørelse for afstrømningsmæssige og afvandingsmæssige konsekvenser af restaureringen*

Etablering af én gydebanke med mindre grusbanker til variation og ændring af strømmønsteret mellem st. 51.450 til 51.660 meter i Karup Å forventes ikke at påvirke afstrømnings- eller afvandingsmæssige forhold i vandløbet eller på de nærliggende arealer.

Ansøger har i projektbeskrivelsen redegjort for, at afstrømning og afvanding ikke ændres uden for projektområdet. Ansøger oplyser, at der ved udlægning af grus anvendes "stokkemethoden". Ansøger forventer en maksimal opstuvning på 5 cm lige ved gydebankens start. Ansøger sikrer, igen ved aflæsning af stok med markering, at der 50 m opstrøms første gydebanke ikke kan registreres en ændring i vandstanden.

*Oplysninger om vandløbets nuværende og fremtidige skikkelse eller vandføringsevne og de hertil knyttede vandspejlsforhold*

Ansøger har på side 1 i projektbeskrivelsens redegjort for, at vandføringsevnen i Karup Å ikke bliver påvirket af projektet.

*Oplysninger om de planlagte typer af foranstaltninger og disses placering*  
Se projektbeskrivelsen i bilag 2

*Fornødent skitse- og kortmateriale, herunder en plan og oversigtsplan i passende målestok*

Materialet fremgår af bilag 1 og projektbeskrivelsen i bilag 2.

Har du spørgsmål til dette brev eller til sagen i øvrigt, er du velkommen til at kontakte mig direkte på tlf. 87875559 eller e-mail [naturogvand@viborg.dk](mailto:naturogvand@viborg.dk).

### **Sådan behandler vi dine oplysninger i Teknik og Miljø**

Viborg Kommune behandler dine personoplysninger i henhold til EU's generelle databeskyttelsesforordningen (GDPR). [Du kan læse orienteringen om behandling af dine personlysninger på viborg.dk](#). Har du ikke mulighed for at tilgå linket, kan du kontakte os for at få materialet tilsendt.

Med venlig hilsen

Florian Rasmussen  
Biolog

Bilag:

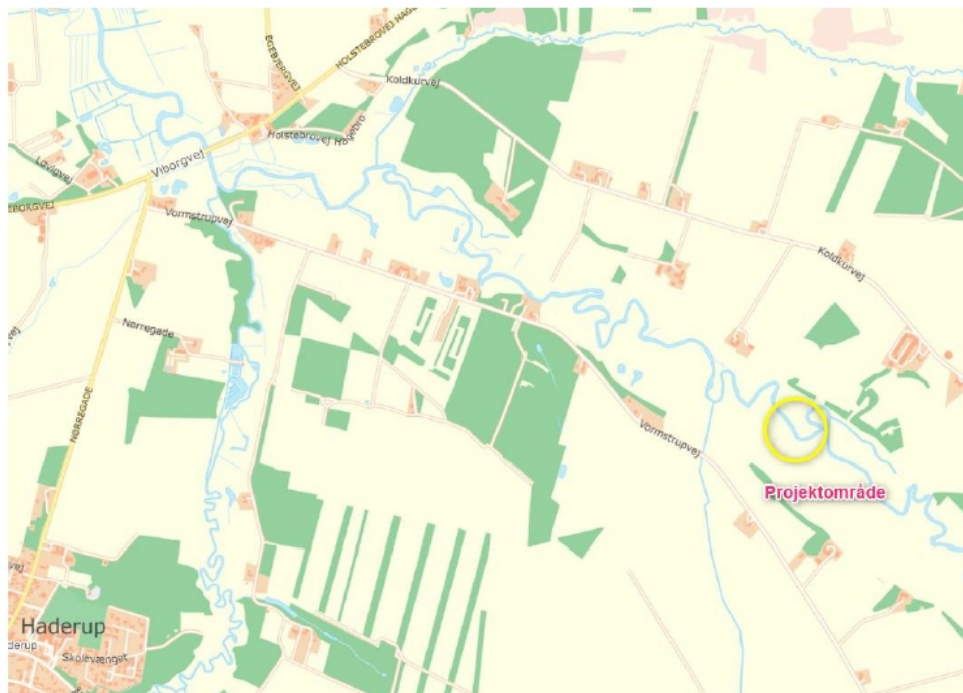
1. Oversigtskort
2. Projektbeskrivelse (vedlagt separat)

### **Kopi til:**

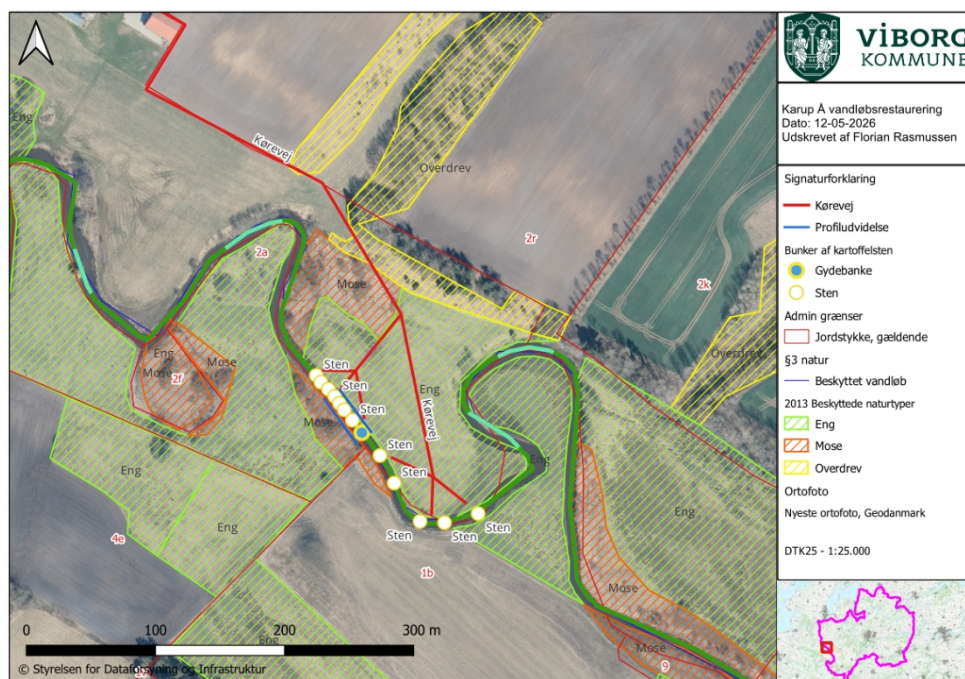
- Slots- og Kulturstyrelsen, [post@slks.dk](mailto:post@slks.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening – lokal, [dnviborg-sager@dn.dk](mailto:dnviborg-sager@dn.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening – national, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening – lokal, [viborg@dof.dk](mailto:viborg@dof.dk)
- Dansk Botanisk forening Jylland, [dbf.oestjylland@gmail.com](mailto:dbf.oestjylland@gmail.com)
- Dansk Entomologisk Forening, [entomologiskforening@gmail.com](mailto:entomologiskforening@gmail.com)
- Dansk forening for rosport, [dffr@roning.dk](mailto:dffr@roning.dk)
- Dansk kano- og kajakforbund, [miljo@kano-kajak.dk](mailto:miljo@kano-kajak.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund lokal, [himmerland@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:himmerland@sportsfiskerforbundet.dk)
- Danske Vandløb, [dv@danskevandloeb.dk](mailto:dv@danskevandloeb.dk)
- Friluftsrådet LimfjordSyd, [Viborg@friluftsradet.dk](mailto:Viborg@friluftsradet.dk)
- Kystdirektoratet, [kdi@kyst.dk](mailto:kdi@kyst.dk)
- Viborg Museum, [oldtid@viborg.dk](mailto:oldtid@viborg.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen, [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Viborg Sportsfiskerforening, Jørgen Buch, [formand@vsf.dk](mailto:formand@vsf.dk)

- Jørn Kristensen, [jorn-k@post8.tele.dk](mailto:jorn-k@post8.tele.dk)
- Fiskerikontrollen i Nykøbing Mors, [inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk](mailto:inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk)
- Skive-Karup Å lodsejere- og lystfiskerforening, Schneider Phillipsen, [schneider.philipsen@mail.dk](mailto:schneider.philipsen@mail.dk)
- KÅS, formand, Emil Pedersen, [emil.ped97@gmail.com](mailto:emil.ped97@gmail.com)
- Ejer af matrikel nr. 4z og 1b Høstrup By, Haderup samt 2a Koldkur Gde., Resen

## Bilag 1: Oversigtskort



Figur 2: Kort udarbejdet af ansøger der viser projektområdet.



Figur 1: Oversigtskort udarbejdet af Viborg Kommune der viser projektområdet og tiltag.