



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

## Offentliggørelse af restaureringsprojekt i Sejbæk ved Koldkurvej

Dato: 13-02-2025

Sagsnr.: 25/5018  
Sagsbehandler: vpflr

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

Side 1 af 4

Viborg Kommune offentliggør hermed forslag til et projekt om supplerende af gydebanke med nyt grus i Sejbæk ved Koldkurvej. Projektet berører matr.nr. 11c, Vridsted By, Vridsted; 1o og 1n, Koldkur Gde., Resen samt 1d, Egebjerg By, Vridsted. Projektet er aflyst fra Karup Å sammenslutningen (KÅS). Projektet omhandler at supplere 5 små gydebænke i Sejbæk med det formål at øge antallet af gyde- og opvækstområder for havørreder i vandløbet (se bilag 1).

### Offentliggørelse

Projektet vil blive offentliggjort dages 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).

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*  
Sejbæk er målsat til god økologisk tilstand i vandområdeplanerne 2021-2027. Den nuværende tilstand af vandløbet er dårlig (se tabel 1), hvilket skyldes fisk. Formålet med nærværende restaureringsprojekt er at øge antallet af gyde- og opvækstområder for havørreder i vandløbet, hvilket vil betyde bedre forhold for både fisk og smådyrsfauna tilknyttet vandløbet. Projektet kan derfor medvirke til, at Sejbæk opnår en bedre økologisk tilstand.

Vandområde ID: o8779\_a

Samlet økologisk tilstand/potentiale:	Dårlig 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):	God økologisk tilstand
Økologisk tilstand/potentiale, smådyr (bentiske invertebrater):	God økologisk tilstand
Økologisk tilstand eller potentiale, alger (fytobenthos):	Høj økologisk tilstand
Økologisk tilstand/potentiale, fisk:	Dårlig økologisk tilstand
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*

Ansøger oplyser, at der ved udlægning af grus anvendes "stokkemetoden". Ansøger forventer en maksimal opstuvning på 5 cm lige ved gydebankens start. Ansøger sikrer, igen ved aflæsning af stok med markering, at der 20 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 redegjort for at der kun forventes en minimal påvirkning lokalt omkring gydebankerne. Fra kommunens seneste opmåling fra 2018 se det at strækningen har en rigtig godt fald på omkring 2,5 promille på den berørte strækning. Det underbygger forventningen om kun en lokal påvirkning af vandspejlet lige omkring de enkelte gydebanker.

*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*

Se 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).

Med venlig hilsen

Florian Rasmussen  
Biolog

Bilag:

1. Oversigtskort
2. Projektbeskrivelse (vedlagt separat)

**Kopi til:**

- SGAV Midtjylland – NOVANA-udviklingsstationer, [mail@sgav.dk](mailto:mail@sgav.dk)
- 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)
- Fiskerikontrollen i Nykøbing Mors, [inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk](mailto:inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen, [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Skive-Karup Å lodsejere- og lystfiskerforening, Schneider Phillipsen, [schneider.philipsen@mail.dk](mailto:schneider.philipsen@mail.dk)
- Viborg Sportsfiskerforening, Jørgen Buch, [formand@vsf.dk](mailto:formand@vsf.dk) (vil gerne have en kopi af alle vandløbssager)
- Ejer af matrikel nr. 11c, Vridsted By, Vridsted; 1o og 1n, Koldkur Gde., Resen samt 1d, Egebjerg By, Vridsted

Bilag 1: Oversigtskort

