



Karup Å Sammenslutningen
Att.: Ivan Andersen
Sendes til: ivanandersen2@gmail.com

Offentliggørelse af restaureringsprojekt i Vester Børsting Bæk / Trevad Møllebæk med udlæg af gydegrus

Viborg Kommune offentliggør hermed forslag til et vandløbsrestaureringsprojekt mellem matr.nr. 11i, Vroue By, Vroue og 9b, V. Børsting By, Vroue. Projektet er ansøgt af Karup Å sammenslutningen. Projektet handler om udlægning af op til 3 gydebanker med formål om at øge gyde- og opvækstområder for havørreder i vandløbet.

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 viborg.dk/vandloeslov.

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.

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
Vester Børsting Bæk / Trevad Møllebæk er målsat til god økologisk tilstand i vandområdeplanerne 2021-2027. Den nuværende tilstand af vandløbet er moderat økologisk tilstand. Formålet med nærværende restaureringsprojekt er at øge antallet af gyde- og opvækstområder for havørreder i vandløbet, hvilket vil betyde bedre forhold for fisk og smådyrsfauna tilknyttet vandløbet. Projektet kan derfor medvirke til, at Vester Børsting Bæk / Trevad Møllebæk opnår en bedre økologisk tilstand.

Redegørelse for forundersøgelser, der danner grundlag for projektet
Se projektbeskrivelsen i bilag 2

Dato: 26-02-2024

Sagsnr.: 24/4396
Sagsbehandler: vpflr

Direkte tlf.: 87 87 55 59
Direkte e-mail: flr@viborg.dk

Side 1 af 5

Redegørelse for afstrømningsmæssige og afvandingsmæssige konsekvenser af restaureringen

Etablering af gydebanker mellem station 3.690 og 3.790 m i Vester Børsting Bæk / Trevad Møllebæk 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.

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

Regulativet for Vester Børsting Bæk / Trevad Møllebæk er vedtaget i 2021, hvor to tidligere regulativer er slået sammen. I forbindelse med revision blev vandløbet opmålt i perioden 2016-2019 og det viste en meget varieret bund også på den berørte strækning. Flere steder lå den opmålte bundkote op til 20 cm under regulativmæssig bund, samtidig er det et teoretiske skikkelsesregulativ som giver mulighed for en varierede skikkelse så længe vandføringskravet er opfyldt. Derfor forventes det ikke at være nødvendigt at ændre i regulativbestemmelserne.

Oplysninger om de planlagte typer af foranstaltninger og disses placering

Ansøger ønsker at udlægge 3 gydebanker i alt 6 m³ med det formål at øge antallet af gyde- og opvækstområder for havørreder i vandløbet.

Gydebankerne placeres umiddelbart i forlængelse af hinanden med 5 til 10 meters mellemrum. Ansøger ønsker dermed at øge den fysiske variationer i vandløbet til gavn for insekter, der udgør en del af fødegrundlaget for havørred. Gydebankerne vil hver især blive etableret med 2 m³ grus af følgende blanding 85% valnøddesten (16-32mm) og 15% singles og håndsten (32-80mm).

Gydebankerne anlægges som trappestryg.

Ansøger ønsker tillige at udlægge skjulesten (20-40cm) i bagkanten af gydebanken og i tilknytning til gydebanken lidt opstrøms for at lave turbulens og modvirke tilsanding samt nedstrøms til gavn for skjulesteder for ynglen. Ligeledes for at skabe skjul for yngel og fødeemner i form af vanddyr og insekter vil ansøger i forbindelsen med gydebankerne om nødvendigt udplante vandplanter, som naturligt forekommer i bækken og i behersket grad udlægge stykker af træ (ikke pil) og fastgjorte små grene dels for at skabe varierede strømforhold og dels som skjul for yngel. Endelig ønsker ansøger om nødvendig at udføre stedvis beskæring af grene og opstamning af træer ud for og nedstrøms gydebankerne for at skabe tilstrækkelige lysforhold til moderat grødevækst, som skal fungere som skjulested for ynglen. Endelig ønsker ansøger at etablere et lille spang på tværs af bækken ca. 50m opstrøms gydebankerne.

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.

Med venlig hilsen

Florian Rasmussen
Biolog

Bilag:

1. Oversigtskort
2. Projektbeskrivelse (vedlagt separat)

Kopi til:

- Miljøstyrelsen Midtjylland – NOVANA-udviklingsstationer, mjy@mst.dk
- Slots- og Kulturstyrelsen, post@slks.dk
- Danmarks Naturfredningsforening – lokal, dnviborg-sager@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening – national, natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening – lokal, viborg@dof.dk
- Dansk Botanisk forening Jylland, dbf.oestjylland@gmail.com
- Dansk Entomologisk Forening, entomologiskforening@gmail.com
- Dansk forening for rosport, dffr@roning.dk
- Dansk kano- og kajakforbund, miljo@kano-kajak.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbundet, lbt@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund lokal, himmerland@sportsfiskerforbundet.dk
- Danske Vandløb, dv@danskevandloeb.dk
- Friluftsrådet LimfjordSyd, Viborg@friluftstraadet.dk
- Kystdirektoratet, kdi@kyst.dk
- Viborg Museum, oldtid@viborg.dk
- Landboforeningen Midtjylland, map@lmo.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Viborg Sportsfiskerforening, Jørgen Buch, formand@vsf.dk
- Fiskerikontrollen i Nykøbing Mors, inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk
- Skive-Karup Å lodsejere- og lystfiskerforening, Schneider Phillipsen, schneider.philipsen@mail.dk
- Ejer af matrikel nr. 11i, Vroue By, Vroue og 9b, V. Børsting By, Vroue.

Oversigtskort udarbejdet af ansøger

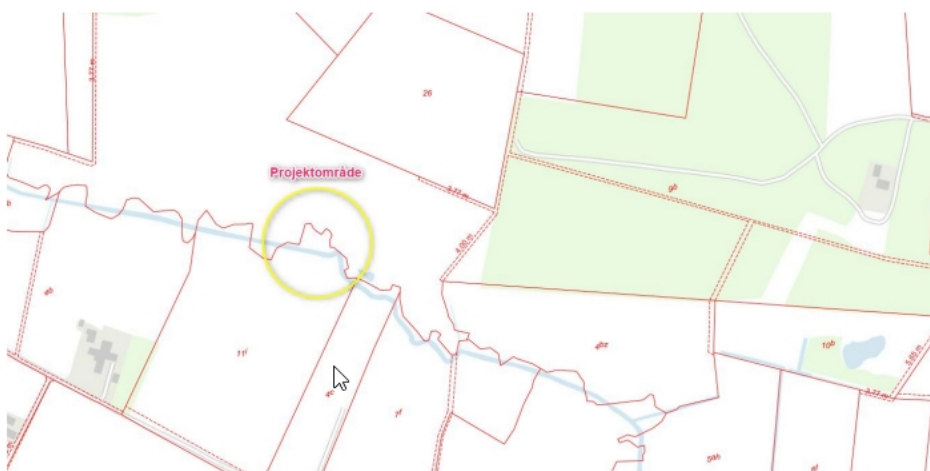
Oversigtskort over projektområde i Børsting Bæk:



Billede af området:



Matrikelkort over projektområdet:



Tilkørselsveje:



Gruset køres med dumper eller traktor/vogn ad markvej senere græsmark til omlæsningsplads nær bækken. Gruset læsses over på trillebører eller motortrillebør og køres ad plast køreplader det sidste stykke til bækken.

Gydebanke anlægges som trappestryg for at sikre god vandgennemstrømning af gydegruset og modvirke tilsanding.

Billede af trappestryg:

