



THISTED KOMMUNE

Landbrug og Natur

2. maj 2026

SagsID.: 06.02.00-K08-8-26

Medarbejder: DA

VVM-Screeningsafgørelse, Restaurering af Vestervig å, fjernelse af spærringer og restaurering, vandområde 07337_x.

Kære Team Vandløb

Vi har nu behandlet jeres VVM-ansøgning om vandløbsrestaurering i Vestervig Å.

Vandløbsprojektet omfatter fjernelse af spærringer (spærring AAL-1199, AAL-2026, AAL-4448 og AAL-8139) og restaurering af vandløbstrækning ift genslyngning, uddybning samt udlægning af gydegrus og skjulesten.

Thisted Kommune, team Natur, har den 2. maj 2026 modtaget ansøgning om vandløbsrestaureringsprojekt i Vestervig Å på flg. matrikler: 9a, 12au, 12bo, 12bz, 12by, 12bx, 12dr, 12ds, 12eb, 12ec, 12p, 13a og 13s Vestervig By, Vestervig. Projektstrækningen fremgår af nedenstående oversigtskort.



Projektet er ikke omfattet af krav om miljøvurdering

Vi vurderer, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligt).

Denne VVM-screeningen er ikke en tilladelse og er alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en VVM-proces.

I kan klage over afgørelsen

I kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet senest den 1. juni 2026. Klagevejledning fremgår i denne afgørelse.

Beskrivelse af vandløbsrestaurering i Vestervig Å

Herunder er løsningsforslagene beskrevet lidt nærmere for hver spærring og del-strækning af vandområdet. Det nye forløb er skitseret på nedenstående figur. Der henvises til de forskellige farver på vandløbssignaturen i teksten herunder. Der henvises i øvrigt til Forundersøgelsen for projektet (Bilag A). Projektet forventes gennemført i 2026.



Indsatsstrækningen inddelt efter forskellige virkemidler.

Strækning opstrøms spærring AAL-8139

Det vurderes ikke relevant at foretage restaurering på strækningen pga. de i forvejen fine fysiske forhold med stor fysisk variation i dybde-bredde og en bund med masser af sten og grus. Strækningen er markeret med røde prikker på blå baggrund på ovenstående figur.

Spærring AAL-8139

Det vurderes mest hensigtsmæssigt at beholde overkørslen som den er og udligne faldet nedstrøms med sten og grus. Den nederste rørsektion er brudt sammen og bør fjernes, hvorved røret afkortes en smule. Nedenfor overkørslen kommer en række dræntilløb fra syd. Ved at hæve bunden over en 50m lang strækning nedenfor røret sikres fri faunapassage. Denne 50m lange strækning vil få et gennemsnitligt fald på 9,1 promille. Vandløbet er på denne strækning ca. 1m bredt og markeret med gult på ovenstående figur. Såfremt det viser sig at overkørslen er i dårlig stand, tillades en udskiftning med nyt 15 meter langt Ø1200 rør i kote 27,65 (DVR90) uden fald gennem rør.

Nedstrøms spærring AAL-8139

Nedstrøms det gule forløb kommer en delstrækning (orange) på 119m med 6,5 promille fald. På denne strækning ændres vandløbet ikke. Herefter kommer en strækning på 152m med lilla farve, hvor vandløbet genslynges med inspiration fra Original 1 kortet. Faldet på denne strækning bliver i gennemsnit 5,1 promille. Denne strækning vil egne sig til etablering af egentlige gydebanker. Der udlægges i alt ca. 50m gydebanker på denne strækning.

Spærring AAL-4448

For at kunne fjerne denne spærring og udligne faldet på en hensigtsmæssig måde uddybes vandløbet på en 118m lang strækning markeret med blå på figuren. Her bliver faldet 9,1 promille. Selve overkørslen fjernes og genetableres ikke, da den ifølge lodsejerne ikke er i brug. Nedenfor overkørslen genslynges vandløbet igen på en 185m lang strækning (grøn) med et gennemsnitligt fald på 9,1 promille.

Spærring AAL-2026

Den gamle overkørsel fjernes og erstattes med 12m ny Ø1200 betonrør i en lidt dybere kote (kote 23,50 DVR90), så der kan etableres en naturlig bund gennem røret. Selve røret lægges vandret. Det nye rør er vist med rød farve. Nedstrøms det nye rør laves en delvis forlægning på en 76m lang strækning med 8,37 promille fald.

Spærring AAL-1199

Den gamle murede buebro bibeholdes som den er for at kunne bevare det store asketræ i haven. Der etableres et mindre overløbsrør fra vandløbet ved nuværende indløb (maks. Ø110 mm), så der i perioder vil være vandføring i det gamle rør. Umiddelbart øst for nuværende indløb etableres en ny overkørsel med 12m Ø1200 betonrør i en lidt dybere kote end den eksisterende konstruktion. Lige nedstrøms det nye rør forlægges vandløbet i haven og føres hen til det eksisterende forløb.

Herefter foretages ikke yderlige restaureringstiltag i vandområdet, da det vurderes, at resten af vandområdet gennem skov og bypark har fint potentiale for at nå målopfyldelse med de indsatser, der allerede er gennemført. Det geologiske udgangsmateriale i området i og omkring Vestervig er særdeles rigt på egnet gydegrus og det vurderes ikke nødvendigt at udlægge mere. Gennem skov og bypark findes endvidere en mængde skjul i form af dødt ved. Der vurderes ikke behov for yderlige etablering af træer.

Med de foreslåede indsatser vurderes det, at der kan skabes fri faunapassage forbi de tre spærringer og ved anvendelse af udlægning af groft materiale og genslyngning på forskellige delstrækninger kan der skabes et varieret vandløb med stedvis egnet gydebund. Herved bør de fysiske forhold ikke være til hinder for målopfyldelse.

Vurdering af Virkning på Miljøet (VVM) og begrundelsen for afgørelsen

Vandløbsprojektet skal screenes for, om projektet forudsætter gennemførelse af en Miljøvurdering.

VVM-screening ses i bilag A. Som det fremgår af screeningskemaet vurderes det, at der ikke er væsentligt miljøproblemer forbundet med projektet. Der er det fornødne plangrundlag for at kunne gennemføre projektet. Området ligger i det åbne land. Det er en forudsætning for projektets gennemførelse, at der dispenseres fra naturbeskyttelsens §3, da Vestervig Å er et naturbeskyttet vandløb.

Nærmeste Natura 2000-område, Habitatområde nr. 28, Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø, ligger få meter vest for projektområdet. Selve projektområdet ligger dog udenfor Natura2000-området. Restaureringen forventes lokalt at forbedre forholdene for vandløbets fisk, smådyr og planter ved at der skabes fri faunapassage i vandløbet.

I udpegningsgrundlaget for Habitatområde nr. 28 indgår indgår habitat-typenr. 3260 (Vandløb med vandplanter) samt relevante udpegningsarter som Odder, stavsild og stor vandsalamander.

I forhold til naturtypen "Vandløb med vandplanter" sker der forbedringer af kvaliteten af denne habitatnaturtype, da vandløbet på projektstrækningen vil få forbedrede forhold.

I forhold til Odder vil faunapassage skabe bedre adgang op i vandløbet.

I forhold til Stor Vandsalamander vil projektet ikke have nogen påvirkning, da disse yngler i små, rene og solbeskinnede vandhuller.

I forhold til stavsild vurderes projektet ikke at have nogen negativ påvirkning, da der skabes faunapassage. Der er dog ikke observeret stavsild i nærhed af projektstrækningen.

Bilag IV-arterne Stor vandsalamander, Odder, firben og en række flagermusarter findes udbredt forskellige steder i kommunen. Projektet vil ikke ændre hydrologien i beskyttede naturtyper og der vil ikke blive fældet træer, som huser flagermus, i forbindelse med projektet. Det er derfor Thisted Kommunes vurdering, at det ansøgte, ikke vil påvirke levesteder for Bilag IV-arter.

Projektet vil ikke medføre en negativ påvirkning af Natura 2000 området. Vi vurderer på den baggrund, at det ansøgte i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter ikke vil påvirke Natura 2000-området, eller arter eller levesteder for arter, som udgør Natura 2000 områdets udpegningsgrundlag. Vi vurderer, at projektet ikke vil påvirke miljøet negativt. Projektet vil være naturforbedrende, men af underordnet betydning i forhold til VVM.

På baggrund af VVM-screeningen, vurderer vi, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering efter miljøvurderingsloven.

Lovgrundlag

Afgørelse om ikke-VVM-pligt træffes efter miljøvurderingsloven¹, jf. § 21, stk. 1.

Vandløbsprojektet er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, 10. f), anlæg af vandveje, som ikke er omfattet af bilag 1, kanalbygning og regulering af vandløb, samt bilag 2, 10. g), Dæmninger og andre anlæg til opstuvning eller varig oplagring af vand (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1), og skal derfor screenes for, om projektet forudsætter gennemførelse af en miljøvurdering.

Offentliggørelse

Kommunens afgørelse offentliggøres på Thisted Kommunes hjemmeside, www.Thisted.dk, den 4. maj 2026.

Habilitet

Thisted Kommune har forholdt sig til myndighedshabilitet i denne sag, da der er tale om en ansøgning internt i kommunen.

Team Vandløb søger om tilladelse til projektet og det er Team Vandløb, der er myndighed i spørgsmålet om tilladelse efter § 37 i vandløbsloven. Det er dog forskellige medarbejdere der hhv projektledere og sagsbehandlere ift myndighedsarbejdet.

Den faglige kompetence til at træffe afgørelser på området er samlet i team Vandløb, som også træffer afgørelse i eksterne ansøgninger.

Team Vandløb vurderer dog at det ansøgte ligger inden for, hvad der normalt vil blive givet tilladelse til ifølge vandløbsloven, naturbeskyttelsesloven, samt klagenævnspraksis, og det vurderes derfor, at det ikke er hverken fagligt meningsgivende eller formelt nødvendigt, at lade sagen behandle i en anden kommune eller at indhente en udtalelse fra en anden myndighed eller et privat organ om sagens løsning.

Thisted Kommune bemærker desuden, at indsatsen indgår i Statens Vandområdeplan og derfor udpeget af Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø.

Databeskyttelse

Du kan kontakte databeskyttelsesrådgiver, Torben Hedegaard Hansen på mail databeskyttelse@thisted.dk, om dine rettigheder i henhold til databeskyttelseslovgivningen. Du har ret til at klage til Datatilsynet over kommunens behandling af dine personlige oplysninger. Du kan læse mere om databeskyttelsesrådgiverens rolle på Datatilsynets hjemmeside.

Kommunen sletter oplysningerne, når opbevaringspligten udløber, og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Når oplysningerne er arkiveret eller slettet, har kommunen ikke længere adgang til dem.

Du kan læse mere om formålet med og retsgrundlaget for behandling af dine personoplysninger her <https://www.thisted.dk/OmKommunen/Databeskyttelse.aspx>

¹ LBK nr 4 af 03/01/2023

Klagevejledning

Denne afgørelse er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven. Ifølge lovens § 49, og det er muligt at klage over kommunens afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klageberettigede er:

- Enhver, der har individuel eller væsentlig interesse i sagens udfald samt
- Visse landsdækkende og lokale organisationer
- Myndigheder

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, skal du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du skal klage via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af Nævnenes Hus. Der er også link til klageportalen fra www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med MitID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Thisted Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Thisted Kommune i Klageportalen. Der er et gebyr for at indgive en klage på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du kan betale med betalingskort ved indgivelsen af klagen i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Det er for denne afgørelse 1. juni 2026.

Hvis afgørelsen er offentligt annonceret, regnes klagefristen dog altid fra dette tidspunkt. Offentliggørelsen kan ske udelukkende på www.thisted.dk.

Afgørelsen kan indbringes for domstolene inden 6 måneder efter, at tilladelsen er givet (miljøvurderingslovens § 54). Det er for denne afgørelse 1. december 2026.

Har I spørgsmål?

Har I spørgsmål eller kommentarer, er I velkommen til at kontakte mig på telefon 9917 2220 eller e-mail DA@thisted.dk.

Denne afgørelse er vedlagt:

Bilag 1 Teknisk Forundersøgelse og detail " Vestervig Å, vandområde o7337_x".

Bilag A VVM-screeningsskema.

Kopi er sendt til

- Projektleder Kristoffer Klitgaard Nielsen
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk og thy@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk og thisted@dof.dk
- Friluftsrådet Nordvest, Thisted@friluftstraadet.dk, lokalraad@friluftstraadet.dk
- Museum Thy, ark@museumthy.dk
- Kystdirektoratet, kdi@kyst.dk
- Fiskeriinspektorat Vest, inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, th@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, limfjordennord@sportsfiskerforbundet.dk
- Dansk Botanisk Forening, jyllandskredsen, dbf.oestjylland@gmail.com
- Dansk Botanisk forening, Jyllandskredsen, Jyllandskredsen@botaniskforening.dk
- Nationalpark Thy, thy@danmarksnationalparker.dk

Med venlig hilsen

Dorthea Albrechtsen
Naturmedarbejder