

Afsender:
Natur og Miljø
Gothersgade 20, 7000 Fredericia

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia

Att.: Natur og Miljø

**Fredericia
Kommune**



Natur og Miljø

Afgørelse om vandløbsrestaurering af Ullerup Bæk ved Thygesminde og Ullerup Enge ikke er omfattet af miljøkonsekvensvurdering (VVM-screening)

Fredericia Kommune ønsker at forbedre bynært naturområde lang med Ullerup Bæk ved Ullerup Enge og Thygesminde. Derfor ønsker Fredericia Kommune, at vandløbsrestaurerer 985 meter af Ullerup Bæk på følgende ejendomme: matr.nr. 1cm, 3c, 4a, 4u, 5a og 5b Stovstrup, Fredericia Jorder samt matr.nr. 274b Fredericia Stadsjorder.

En vandløbsrestaurering er omfattet af VVM-screening jævnfør § 16 i lov om miljøvurderinger af planer og programmer og af konkrete projekter¹. Det indebærer, at projektet skal screenes for, om der skal udarbejdes en miljøkonsekvensvurdering.

Restaurering af Ullerup Bæk er opført på bilag 2, punkt 10f¹: Anlæg af vandveje, som ikke er omfattet af bilag 1, kanalbygning og regulering af vandløb. Det er Fredericia Kommune, Natur og Miljø, som er bygherre.

Afgørelse

Kommunen skal vurdere, om den ansøgte restaurering af Ullerup Bæk kan antages at få væsentlig indvirkning på miljøet (VVM-screening). Kommunen skal jævnføre lovens¹ § 21 træffe afgørelse om, hvorvidt den ansøgte VVM-screening er omfattet af krav om miljøkonsekvensvurdering.

Fredericia Kommune har efter kriterierne i lovens¹ bilag 6 vurderet, at det ansøgte, ikke er af et sådant omfang eller af en sådan karakter, at aktiviteterne må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

Det er kommunes vurdering, at den ansøgte restaurering ikke vil påvirke Natura 2000 eller andet beskyttelsesområde negativt eller medføre beskadigelse af plantearter eller yngle- eller rasteområder for de dyrearter, der fremgår af Habitatdirektivets bilag IV.

Kommunen har på baggrund af screeningen af det ansøgte projekt, vurderet, at vandløbsrestaurering af Ullerup Bæk ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering jf. miljøvurderingsloven.

17. september 2025

Doknr.
25-12302-9

Sagsnr.
25-12302

Gothersgade 20
7000 Fredericia

CVR:
69116418

Kontaktperson
Ole Britton Rasmussen
T: 22 17 76 24 7
E: ole.rasmussen@fredericia.dk

¹ Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023. Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)



Screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse men en afgørelse om, at projektet ikke skal gennemgå en VVM-proces, før kommunen kan træffe afgørelse i sagen. Gennemførelse af projektet forudsætter vandløbsmyndighedens tilladelse efter vandløbslovens³ § 37 til den ansøgte restaurering samt dispensation fra §3 i naturbeskyttelsesloven².

Hvis projektet ændres i forhold til forudsætningerne, er ansøger forpligtet til at anmelde de påtænkte ændringer, jf. lovbekendtgørelsens¹ §18 med henblik på at få afgjort, om ændringen udløser miljøkonsekvensvurdering.

Gyldighed

Afgørelsen er gyldig straks efter modtagelsen. Dog bortfalder den hvis den ikke er udnyttet inden for 3 år efter den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden efterfølgende år.

I skal dog være opmærksomme på, at hvis afgørelsen påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, kan nævnet bestemme, at afgørelsen ikke må udnyttes, og nævnet kan påbyde et igangsat bygge- og anlægsarbejde standset.

Partshøring

Fredericia Kommune sendte den 27. august 2025 et udkast til afgørelse i partshøring hos bredejerne på strækningen af Ullerup Bæk på matr.nr. 1cm, 3c, 4a, 4u, 5a og 5b Stovstrup, Fredericia Jorder samt matr.nr. 274b Fredericia Stadsjorder. Høringsperioden var fra den 27. august til den 10. september 2025.

Lovgrundlag

Afgørelsen er truffet efter § 21, stk. 1 i lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) (miljøvurderingsloven)¹.

Projektet er omfattet af Bilag 2, punkt 10f Anlæg af vandveje, som ikke er omfattet af bilag 1, kanalbygning og regulering af vandløb.

- Reglerne for offentliggørelse fremgår af § 36 i miljøvurderingsloven.
- Reglerne for gyldighed og klagenævnets mulighed for at stoppe bygge- og anlægsarbejde fremgår af §§ 39 og 53.
- Reglerne for klage fremgår af §§ 49, 50, 51 og 52 i miljøvurderingsloven.
- Reglerne for søgsmål fremgår af § 54.

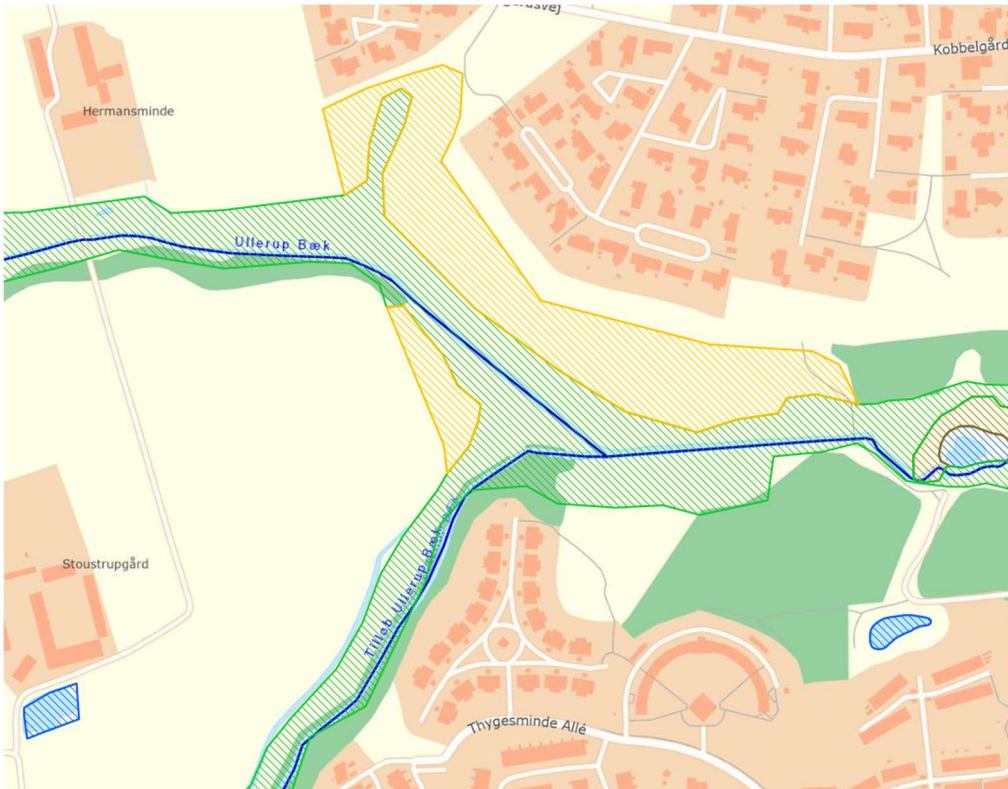
Fredericia Kommune har sikret funktionel adskillelse jf. lovens¹ § 40 idet afgørelsen, og tilhørende begrundelser, er foretaget af medarbejdere der ikke har samme afdelingsleder som bygherre.

Baggrund for afgørelsen

Fredericia Kommunes Natur og Miljø ønsker at forbedre naturforholdene langs med Ullerup Bæk ved Ullerup Enge og Thygesminde. Derfor ønsker kommunen at restaurere en strækning i Ullerup Bæk, så vandløbet vil få et mere terrænnært forløb gennem engen. Se kort 1 og bilag 4. Vandløbsbunden hæves på 2 delstrækninger i det eksisterende vandløbsstrace og der graves et nyt mæandrerende, terrænnært trace gennem engen. Når vandløbet bliver mere terrænnært, vil det skabe større variation langs vandløb, hvor der vil skabes bedre forhold for flora og fauna. Endvidere vil naturlig hydrologi i Ullerup Enge reducere udvaskning af kvælstof til vandmiljøet. De dyrkede arealer vil stadig kunne afdrænes.

² Lovbekendtgørelse nr. 927 af 28. juni 2024 Lov om naturbeskyttelse

bliver mulighed for en større biodiversitet i området. Da der er tale om naturforbedrende tiltag, er det Fredericia Kommunes vurdering, at der er grundlag for at meddele dispensation fra naturbeskyttelseslovens² § 3 til vandløbsrestaureringsprojektet i Ullerup Bæk som ansøgt.



Kort 2: Oversigtskort med områder omfattet af naturbeskyttelseslovens §3. Grøn skravering = eng, Gul skravering = overdrev, Brun skravering = mose, Blå skravering = sø og Blå linje = vandløb.

Internationale beskyttelsesområder

Det fremgår af Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter⁵ (Bek. nr. 1098 af 21. august 2023), at der skal foretages en vurdering af, om et påtænkt projekt kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Dette gælder også for projekter, der finder sted uden for Natura 2000-områder, men som kan have betydning ind i Natura 2000-området.

Røjle Klint og Kasmose Skov

Det nærmest beliggende habitatområde er Natura 2000-område nr. 111, Røjle Klint og Kasmose Skov. Det ligger i en afstand af mere end 6,3 km. Udpegningsgrundlaget for dette Natura 2000-område fremgår af nedenstående figur.

⁵ Bekendtgørelse nr. 1098 af 21. august 2023 Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter



Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 95		
Naturtyper:	Strandvold med enårige planter (1210)	Strandvold med flerårige planter (1220)
	Kystklint/klippe (1230)	Næringsrig sø (3150)
	Kalkoverdrev* (6210)	Surt overdrev* (6230)
	Kildevæld* (7220)	Rigkær (7230)
	Bøg på mor (9110)	Bøg på muld (9130)
	Bøg på kalk (9150)	Ege-blandskov (9160)
	Elle- og askeskov* (91E0)	
Arter:	Skæv vindelsnegl (1014)	Sumpvindelsnegl (1016)
	Stor vandsalamander (1166)	

Naturtyper og arter, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Tal i parentes henviser til de talkoder, som benyttes for naturtyper og arter fra habitatdirektivets bilag 1 og 2. * angiver, at der er tale om en prioriteret naturtype. Udpegningsgrundlag for habitatområder er blevet revideret som beskrevet i basisanalysen.

Udpegningsgrundlag fra Natura 2000-basisanalyse 2022-2027, Røjle Klint og Kasmose Skov, Natura 2000-område nr. 111, Habitatområde H95, Miljøstyrelsen

Idet det ansøgte vurderes ikke at have nogen negativ natur- eller miljømæssig påvirkning af nærområdet, vurderes det ansøgte heller ikke at have en negativ indflydelse på de arter og naturområder, der udgør udpegningsgrundlaget for det beskyttede Natura 2000-område.

EU har udpeget en gruppe dyre- og plantearter, der er særligt sårbare og truede. Arterne fremgår af Habitatdirektivets bilag IV, og de kaldes derfor i daglig tale for bilag IV-arter. En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på arealer omkring projektområdet.

Det er Fredericia Kommunes vurdering, at følgende arter potentielt kan forekomme indenfor eller i nærheden af projektområdet: odder, vandflagermus, brun flagermus, langøret flagermus, sydflagermus, skimmel-flagermus, dværgflagermus, pipistrelflagermus, troldflagermus, damflagermus, frynseflagermus, markfirben, stor vandsalamander, spidssnudet frø, løvfrø og hasselmus.

Odderen lever i tilknytning til vådområder. Den findes i stillestående og rindende vand, både salt- og ferskvand. Odderen findes især ved søer og moser med store rørskovsområder. Den ansøgte vandløbsrestaurering vurderes at have en positiv effekt på odderen.

Flagermus har egnede yngle- eller rastelokaliteter ved skove, særligt ældre træer, og der fourageres ofte ved læhegn, småskove, haver og bygninger, græsarealer, vandflader og vandløb. Vandløbsrestaureringen omfatter ikke fældning af gamle eller flagermusegnede træer, og der vurderes derfor ikke at være risiko for negativ påvirkning af flagermus.

Markfirben, der foretrækker solvendte sandede skrånninger med lav vegetation, træffes på heder, klitter, overdrev og råstofgrave, vej- og jernbaneskrånninger. Der er ikke sådanne sandede skrånninger nær projektområdet, og det ansøgte vurderes ikke at have væsentlig indflydelse på opholdssteder, der måtte være i nærheden af projektområdet.

Stor vandsalamander holder til ved solbeskinnede, rene vandhuller med god plantevækst, helst i eller i nærheden af skov. Arten findes sjældent i vandhuller med fisk, som æder æg og unger og i vandløb. I vinterhalvåret overvintrer de frostfrie steder som f.eks. brønde, kældre mv. Det ansøgte vurderes ikke at have indflydelse på eventuelle vandhuller nær projektområdet.

Spidssnudet frø kan yngle i vidt forskellige vådområder fra små solbeskinnede og lavvandede vandhuller, langs bredden af søer til overskyggede ellesumpe. Frøerne bliver relativt tæt på deres ynglelokaliteter. Det ansøgte vurderes ikke at have indflydelse på eventuelle vandhuller nær projektområdet.



Løvfrøen yngler i vandhuller og vådområder. De bevæger sig langt fra ynglestedet, og kan kolonisere vandhuller flere kilometer fra eksisterende bestande. Udenfor yngletiden opholder de sig i levende hegn, krat og skovbryn. Det ansøgte vurderes ikke at have indflydelse på eventuelle vandhuller eller bevoksninger.

Hasselmus lever i blandingsskov eller levende hegn med en righed af frø- og frugtsættende træer. Reden bygges oppe i vegetationen, og vinteren tilbringes i dyb vintersøvn i en rede på jorden. Den bevæger sig kun få hundrede meter fra deres foretrukne levesteder, og er derfor afhængig af større, sammenhængende skovområder. Der fældes kun enkelte mindre træer i forbindelse med projektet, og det ansøgte vurderes derfor ikke at have negativ indflydelse på hasselmus.

På baggrund af ovenstående vurderes det ansøgte ikke at yde skadelig virkning på bestanden af Bilag IV-arter eller at beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for de nævnte arter.

Kommunen vurderer derfor samlet, at der ikke er sandsynlighed for, at det påtænkte indgreb vil påvirke Natura-2000 området og dets udpegningsgrundlag eller tilstedeværelse af eventuelle Bilag IV arter negativt.

Tilladelsen efter vandløbsloven og naturbeskyttelsesloven vil derfor ikke være i konflikt med bestemmelserne i Habitatdirektivet.

Offentliggørelse

Tilladelsen annonceres på kommunens hjemmeside den 17. september 2025 og efterfølgende i Elbobladet.

Klagevejledning

Fredericia Kommunes afgørelse om, at projektet ikke er VVM-pligtigt, kan påklages for så vidt angår retlige spørgsmål jf. § 49 i lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)¹.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder på hjemmesiden for Nævnenes Hus: <https://naevneneshus.dk/>.

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

Du klager via klageportalen (www.naevneneshus.dk), som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Mit-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Fredericia Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Klagegebyret opkræves af Miljø- og fødevareklagenævnet. Klagegebyrets størrelse offentliggøres på Nævnenes Hus hjemmeside: www.naevneneshus.dk

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. [Se betingelserne for at blive fritaget.](#)

Klagen skal være indgivet via Klageportalen senest ved klagefristens udløb. Klagen skal være indtastet i Klageportalen senest den 15. oktober kl. 23:59.



Civilt søgsmål

Et eventuelt sagsanlæg skal i følge § 54 stk. 1¹, være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller hvis sagen påklages inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger.

Med venlig hilsen

Ole Britton Rasmussen

Vedlagt:

VVM-screeningsskema Ullerup Bæk

Bilag 4 Projekttiltag

Kopi er sendt til:

Ejerne af matr.nr. 5a Stovstrup, Fredericia Jorder

Ejerne af matr.nr. 5b Stovstrup, Fredericia Jorder

Ejer af matr.nr. 4a Stovstrup, Fredericia Jorder

Ejerne af matr.nr. 3c Stovstrup, Fredericia Jorder

Ejer af matr.nr. 274b Fredericia Stadsjorder og matr.nr. 1cm Stovstrup, Fredericia Jorder

Danmarks Sportsfiskerforbund, tha@sportsfiskerforbundet.dk; post@sportsfiskerforbundet.dk

Dansk Fritidsfiskerforbund, teamstr@gmail.com

Danmarks Naturfredningsforening, hovedforening, dnfredericia-sager@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforening, lokal, fredericia@dn.dk

Friluftsrådet København, fr@friluftsradet.dk

Friluftsrådet, Fredericia, (trekantomraadet@friluftsradet.dk)

Vejlemuseerne, museerne@vejle.dk

Museerne i Fredericia, lars.mortensen@fredericia.dk

Kystdirektoratet, kdi@kyst.dk

Dansk Botanisk Forening, dbf.oestjylland@gmail.com

DOF hovedforening, natur@dof.dk

DOF lokal, fredericia@dof.dk

Fiskeridirektoratet, Fiskeriinspektorat Øst - Afdelingen i Kolding, inspektoratoest@fiskeristyrelsen.dk