

Erik Krag Rasmussen

Bækkebovej 3
5900 Rudkøbing

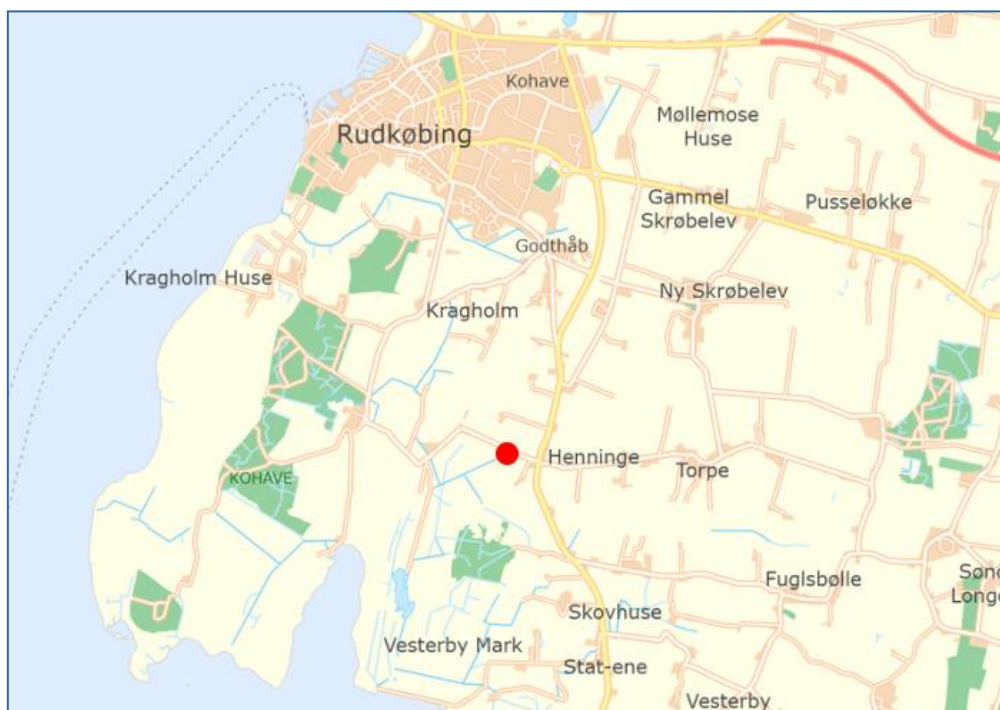
Teknik og Miljø
Fredensvej 1,
5900 Rudkøbing
Tlf. 63 51 60 00
E-mail: teknik.miljoe@langelandkommune.dk
www.langelandkommune.dk

Dato: 13.01.2025 J. nr.: 24/1762 Ref.: rimaf1

Høring af regulering af privat vandløb beliggende på matr. 8a, Henninge By, Skrøbelev, Bækkebovej 3, 5900 Rudkøbing.

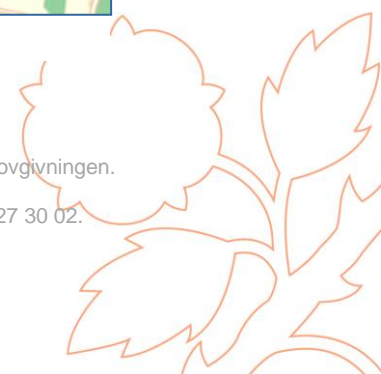
Langeland Kommune har den 13. februar 2024 modtaget en ansøgning fra lodsejer om tilladelse til at åbne den rørlagte strækning af det private vandløb, Henninge-afløbet, beliggende på matr.nr. 8a, Henninge By, Skrøbelev (bilag 1 samt figur 1 og 2).

Før kommunen træffer endelig afgørelse, har du jf. forvaltningsloven mulighed for at komme med bemærkninger til vandløbsreguleringen, skal du sende disse **senest den 11.02 2025** til teknik.miljoe@langelandkommune.dk.



Figur 1. Placering af lokalitet for åbning af det private vandløb (rød prik)

Du kan kontakte databeskyttelsesrådgiveren om dine rettigheder i henhold til databeskyttelseslovgivningen.
På www.datatilsynet.dk kan du læse mere om databeskyttelsesrådgiverens rolle.
Kontakt databeskyttelsesrådgiveren på e-mail: dpo.langeland@bechbruun.com eller tlf. 72 27 30 02.





Figur 2. Luftfoto, der viser vandløbstracéet over ansøgers ejendom. Rørledning er markeret med rød og åben grøft med blå.

Lovgrundlag

Vandløbet opfylder betingelserne i vandløbslovens § 2, stk. 2, da vandløbets tilstedeværelse og vedligehold har flere end én enkelt interesse. Delelementerne i åbningen af et privat rørlagt vandløb meddeles derfor med hjemmel i vandløbsloven¹.

Regulering ved åbning af et privat rørlagt vandløb kræver tilladelse efter vandløbslovens §§ 16 og 17.

Godkendelsesprocessen tager afsæt i kapitel 2 og 5 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering².

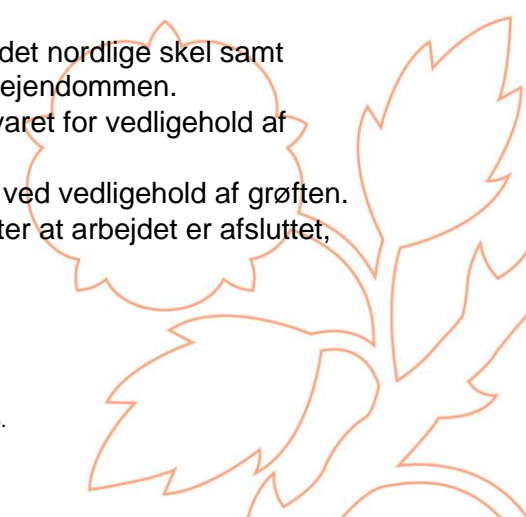
Vilkår

Kommunens godkendelse meddeles på følgende vilkår:

- Arbejdet udføres som beskrevet i ansøgningen og denne tilladelse.
- Alle fundne dræn skal kobles til vandløbet under gravearbejdet.
- Bundbredden af det nye vandløbstracé skal følge rørdimensionen på 65 cm, mens skråningsanlægget skal være 1:1 eller fladere.
- Den opgravede jord må ikke udlægges i et lag tykkere end 0,5 m og mindst én meter fra naboskel.
- Den nye vandløbsbund skal flugte med brøndens udløb i det nordlige skel samt vandløbsbunden i det eksisterende åbne vandløb syd for ejendommen.
- Det er den til enhver tid ejer af ejendommen, der har ansvaret for vedligehold af vandløbet.
- Der må ikke anvendes stoffer, der kan skade vandmiljøet ved vedligehold af grøften.
- Vandløbsmyndigheden skal underrettes senest 7 dage efter at arbejdet er afsluttet, for at aftale et fælles syn af det udførte arbejde.

¹ Vandløbsloven: Lovbekendtgørelse nr. 127 af 26. januar 2017 med senere ændringer.

² Lovbekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering mv. nr. 834 af 27. juni 2016.





Baggrund

I forbindelse med de stadig stigende mængder nedbør kunne ejer i foråret opleve, at vandmasserne flød ovenfor rørledningen på grund af rørsætninger og tilgroning med rødder. Dette påvirkede også de opstrøms liggende arealer, hvor der i længere perioder stod vand. Ejer ønsker derfor at genåbne vandløbet for at skabe bedre plads til de stadigt større nedbørshændelser og samtidig skabe mere herlighedsværdi på ejendommen med alle de, for miljøet, positive konsekvenser en genåbning vil have.

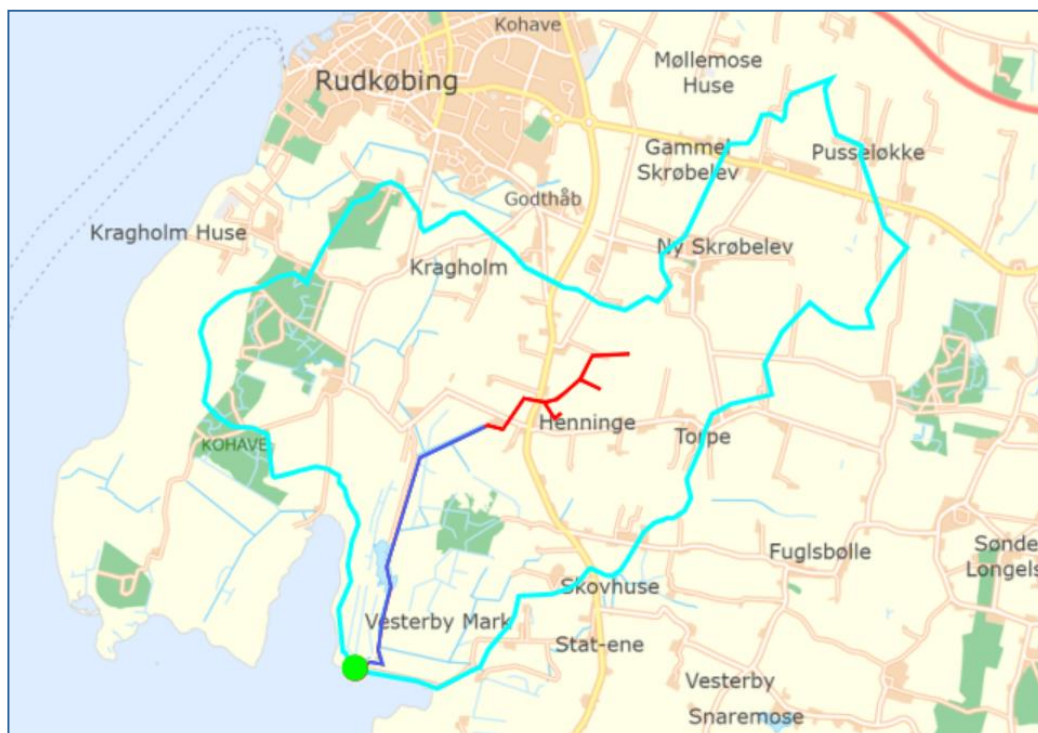
Eksisterende forhold

Den private rørledning (Ø650) er en del af vandløbet Henninge-afløbet, der afvander et opland på 1074 ha (figur 3). Rørledningen følger omtrentlig samme tracé hen over ejendommen, som det oprindelige vandløb, dog med en tilsyneladende mindre udretning i slutningen af rørføringen.

Rørledningen ligger med et fald på omtrentlig 2 meter fra samlebrønd til udløb i den åbne grøft.

Ansøgers strækning på 190 m starter i en samlebrønd ved matriklens nordlige skel, hvor vandløbet er ført under Bækkebovej. Herfra løber ledningen i syd-sydvestlig retning over grunden. Inden vandløbet forlader matriklen i dennes sydvestlige skel, passerer rørledningen et mindre betonbygværk, der ikke påvirker rørdimensionen. På den 2270 m lange strækning frem til kystpumpen er vandløbet åbent (figur 3 og 4).

I 2006 blev der nedlagt jordvarme på ejendommen i umiddelbar nærhed til et kortere stykke af rørledningen (figur 4, grøn markering).



Figur 3. Rørlagt (rød) og åben (blå) strækning af vandløbet Henninge-afløbet med dets oplandsgrænse (turkis) og pumpe ved kysten (grøn).





Projektbeskrivelse

Rørledningen optages og skråningsanlægget anlægges i 1:1. Det genåbnede vandløb vil således ligge i samme tracé og samme bundkote, svarende til rørledningens tracé og bundkote og således også følge det oprindelige tracé.

For at skærme jordvarmeledningerne anlagt i umiddelbar nærhed til rørledningen bibeholdes 19 meter af rørledningen, der således også sikrer adgang til den resterende del af matriklen (figur 4).

Ligeledes bevares 1 m af rørledningen, som passerer betonbygværket ved det sydlige skel (figur 4).



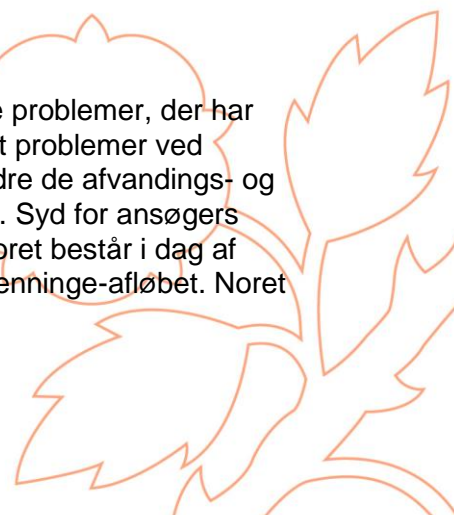
Figur 4. Oversigt over reguleringsprojekt. Rørledning (rød streg) åbnes fra brønd i skel (rød prik) til det Syd vestligste matrikelskel (gul streg) med undtagelse af 19 meter, der forbliver lukket (grøn streg) samt 1 meter gennem betonbygværket (turkis). Den åbne grøft syd for matriklen er markeret med blå.

Langeland Kommunes vurdering

Langeland Kommune har vurderet, at det ansøgte kræver en godkendelse jf. vandløbsloven, da der foretages ændringer på et eksisterende vandløb, hvilket er en regulering, jf. vandløbslovens § 16. Vandløb må kun reguleres efter vandløbsmyndighedens bestemmelse jf. vandløbslovens § 17.

Afstrømningsmæssige konsekvenser

Faldet over ansøgers ejendom er stort. Udover de afvandingsmæssige problemer, der har været forårsaget af manglende vedligehold, har der ikke tidligere været problemer ved vandløbet. Ved åbning af vandløbet øges kapaciteten, hvilket vil forbedre de afvandings- og afstrømningsmæssige forhold for de opstrøms beliggende ejendomme. Syd for ansøgers ejendom ligger det tidligere Henninge Nor, der i dag er inddæmmet. Noret består i dag af naturarealer med et stort netværk af afvandingskanaler med tilløb til Henninge-afløbet. Noret ligger i kote 0 m.





Miljømæssige konsekvenser

Svendborg Kommune er myndighed på beskyttet natur i det forpligtende samarbejde og har således i det efterfølgende vurderet projektets indvirken på naturbeskyttelse og Natura 2000.

Naturbeskyttelse (§3)

Der er ikke beskyttede naturområder på matriklen med det ansøgte projekt. Nærmeste beskyttede naturområde er en eng og en strandeng, som er beliggende umiddelbart vest for det ansøgte projekt. Se kort herunder:



Figur 5 – Beskyttet eng (grøn skravering) og beskyttet strandeng (turkis skravering) i nærheden af projektet.

På grund af projektets karakter vurderes det, at det ansøgte projekt ikke vil ændre tilstanden af beskyttet natur i området. Det vurderes desuden, at projektet vil være naturforbedrende for vandløbet og de å-nære arealer på den åbnede strækning (bilag 2).

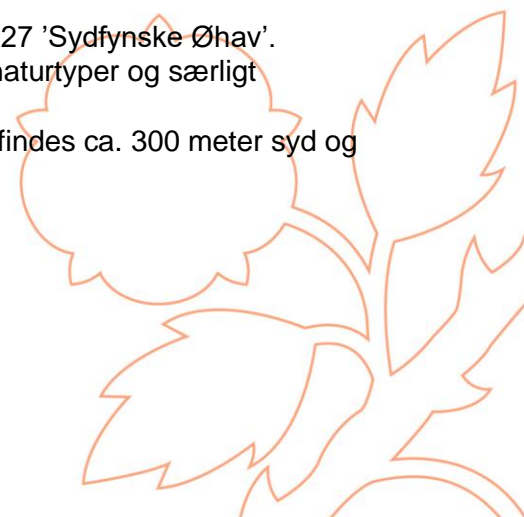
Natura 2000

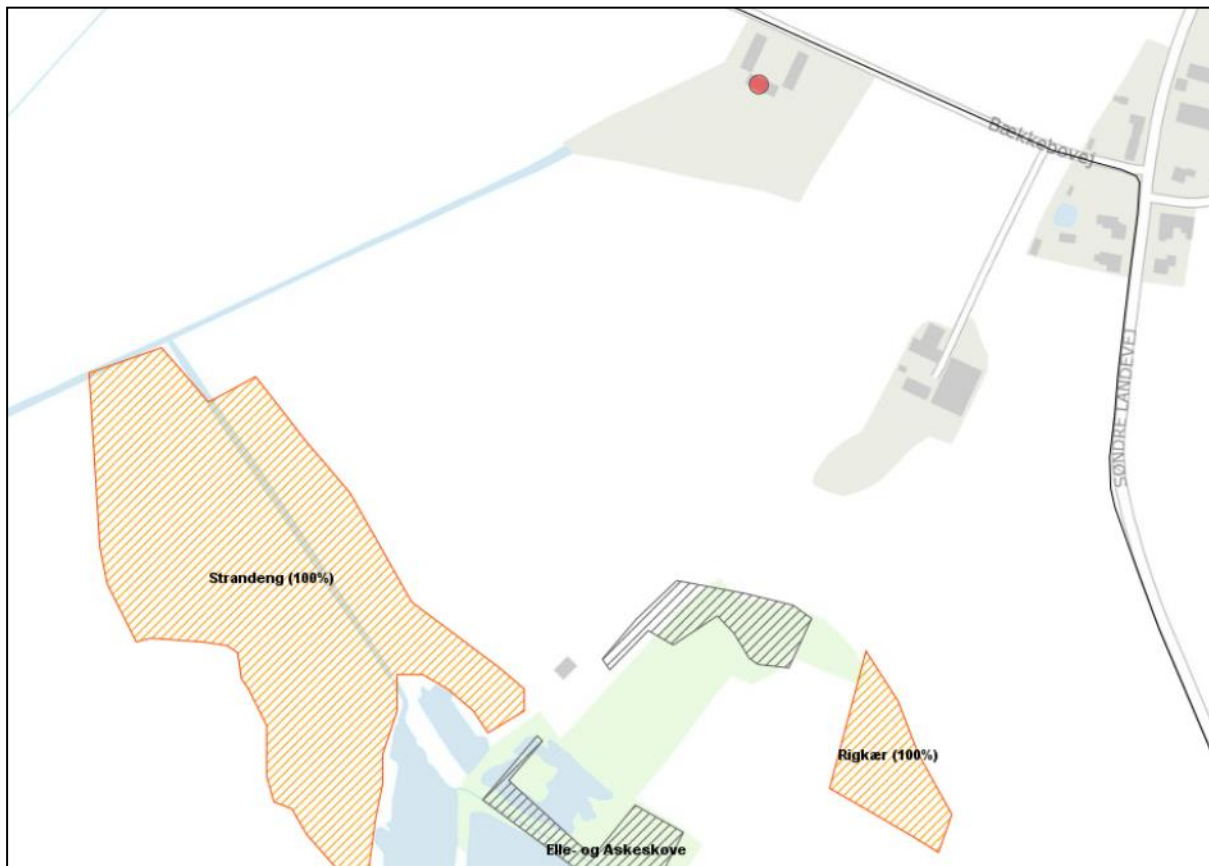
Natura 2000-områder er et netværk af beskyttede områder i EU. Områderne skal bevare og beskytte naturtyper og vilde dyre- og plantearter, som er sjældne, truede eller karakteristiske for EU-landene.

Projektet er beliggende i yderkanten af Natura 2000-område nr. 127 'Sydfynske Øhav'.

Natura 2000-områder er udpeget på baggrund af særlige habitatnaturtyper og særligt beskyttede arter og deres levesteder.

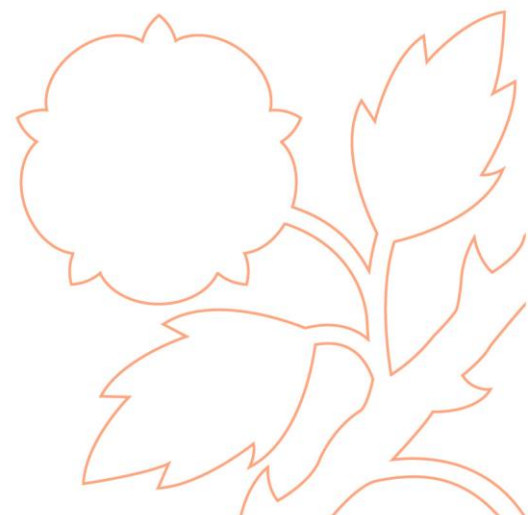
Nærmeste habitatnatur (strandeng, rigkær og Elle- og askeskov) findes ca. 300 meter syd og sydvest for projektet. Se kort herunder:

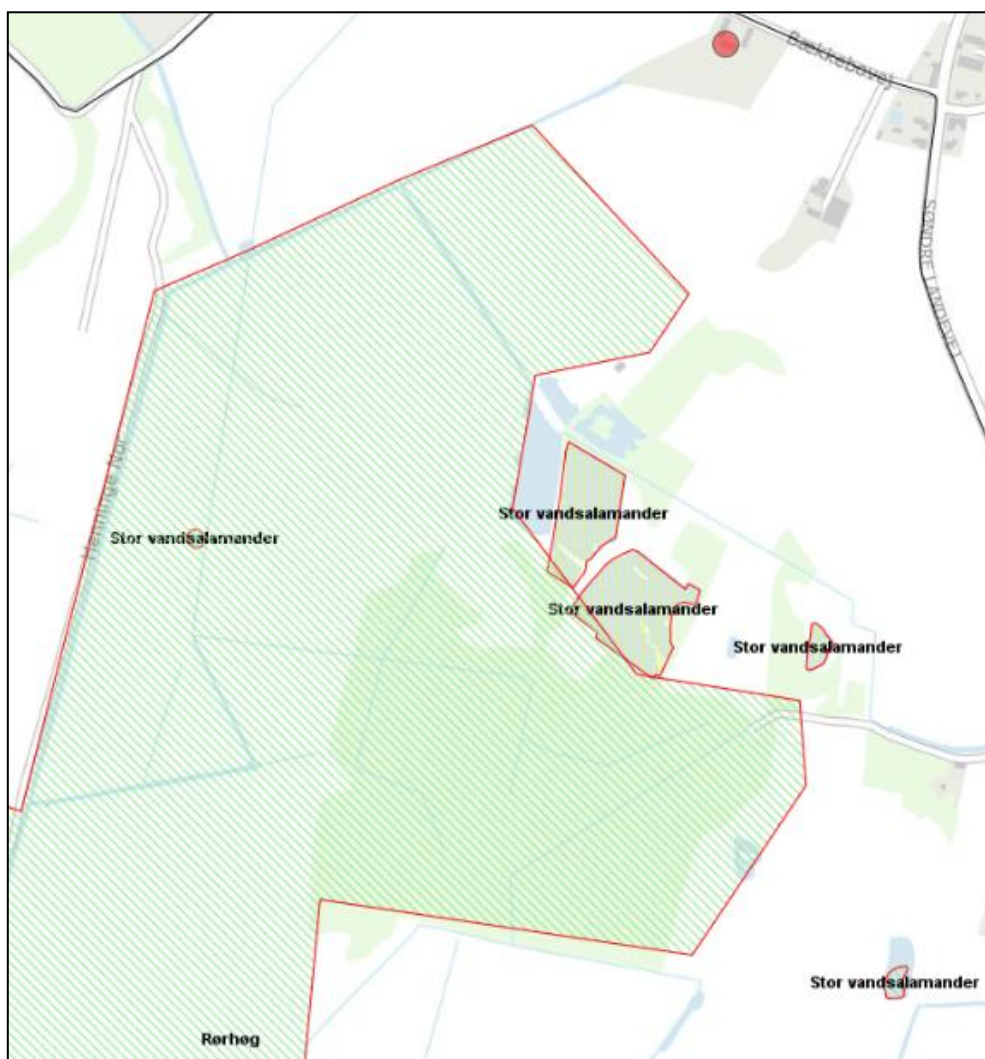




Figur 6 – Habitatnatur i nærheden af projektet. Strandeng og rigkær (orange skravering) og Elle- og askeskov (grå skravering).

Der er udpeget levested for rørhøg ca. 200 meter syd for projektet og en række levesteder for stor vandsalamander ca. 400 meter syd for projektet. Se kort herunder:





Figur 7 – Habitatnatur i nærheden af projektet. Strandeng og rigkær (orange skravering) og Elle- og askeskov (grå skravering).

På baggrund af afstanden og projektets karakter er det Svendborg Kommunes vurdering, at projektet hverken i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter vil kunne påvirke Natura 2000 området eller dets udpegningsgrundlag væsentligt.

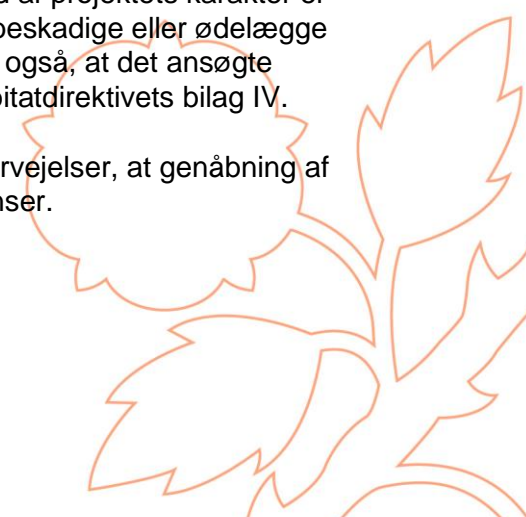
Bilag IV-arter

Bilag IV-arter er særligt beskyttede arter i EU, som fremgår af habitatdirektivets bilag IV. Svendborg Kommune har kendskab til konkrete forekomster af Bilag IV-arterne springfrø og stor vandsalamander i nærheden af projektområdet. På baggrund af projektets karakter er det kommunens vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil kunne beskadige eller ødelægge egnede yngle- eller rasteområder for Bilag IV-arter. Det vurderes også, at det ansøgte projekt ikke vil kunne ødelægge plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV.

Langeland Kommune konkluderer, med afsæt i ovenstående overvejelser, at genåbning af vandløbet ikke vil få afstrømnings- eller miljømæssige konsekvenser.

Økonomi

Ansøger afholder alle udgifter i forbindelse med projektet.





Fremtidig vedligeholdelse

Den fremtidige vandløbsvedligeholdelse af projektstrækningen afholdes af den til enhver tid værende ejer af ejendommen jf. vandløbslovens § 35 om, at vedligeholdelse af private vandløb påhviler bredejerne.

Tidsplan

Projektet er udført. Den lange periode med kraftig nedbør primo 2024 umuliggjorde rodkæring og øvrigt vedligehold af ledningen. Projektet blev derfor igangsat *force majeure* på grund af oversvømmelse og farlige vejforhold på Bækkebovej foranledt af den tilstoppede ledning.

Øvrig lovgivning

Langeland Kommune skal i henhold til § 21, stk. 121 i miljøvurderingsloven foretage en screening af reguleringsprojekter. Regulering af vandløb er omfattet af lovens bilag 2, punkt 10f. Langeland Kommune har den 13. januar 2025 på baggrund af VVM-screening vurderet, at projektet ikke vil kunne have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet og at projekter dermed ikke er miljøvurderingspligtigt. Afgørelsen er truffet i henhold til miljøvurderingsloven § 21, stk. 1 (bilag 3).

Partshøring

Reguleringen af det private vandløb på matr.nr. 8a, Henninge By, Skrøbelev skal efter § 15 i bekendtgørelsen om vandløbsregulering og -restaurering m.v. i offentlig høring i 4 uger.

Høringsperioden er 4 uger fra dags dato. Det vil sige, at eventuelle bemærkninger til projektet skal være fremsendt til kommunen senest 4 uger fra dags dato.

Høringsberettigede er enhver, der må antages at have væsentlig individuel interesse i sagens udfald.

Hvis du her bemærkninger eller indvendinger til projektet bedes du fremsende dine bemærkninger skriftligt til Langeland Kommune teknik.miljoe@langelandkommune.dk

Hvis der indsendes bemærkninger eller indsigelser imod projektet i høringsperioden, vil disse indgå som grundlag for den videre myndighedsbehandling.

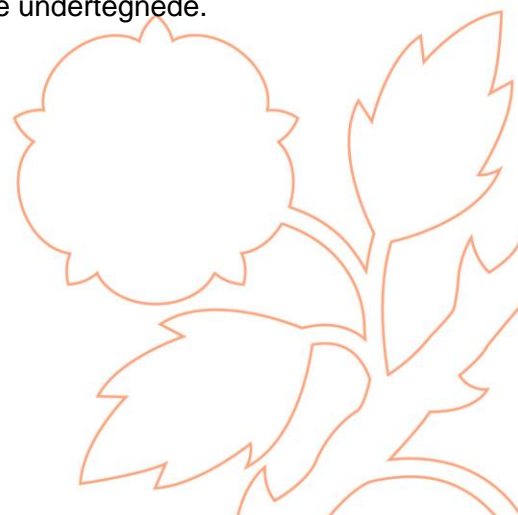
Efter høringsperioden kan reguleringsprojektet med de eventuelle justeringer og/eller ændringer, som indsendte bemærkninger i høringsperioden har afstedkommet, godkendes endeligt efter lovgivningen herunder vandløbsloven. Når den endelige afgørelse efter vandløbsloven forligger, er der 4 ugers klagefrist.

Har du spørgsmål til ovenstående, er du velkommen til at kontakte undertegnede.

Med venlig hilsen

Rikke de Neergaard
Biolog

Dir.tlf. 63516042





Bilag

Bilag 1_Ansøgning om frilægning af bæk
Bilag 2_ Notat_Svendborg Kommune_Bækkebovej 3
Bilag 3_VVM_Screening

Kopi til

Relevante myndigheder og interesseorganisationer:

Miljøstyrelsen Mst@mst.dk
Landbrugsstyrelsen mail@lbst.dk
Danmarks Naturfredningsforening dn@dn.dk
Danmarks Naturfredningsforening - Langeland langeland@dn.dk
Dansk Ornitologisk Forening natur@dof.dk
Dansk Ornitologisk Forening – Langeland dof@dof.dk
Sportsfiskeren Langeland michschultz@gmail.com
Danmarks Sportsfiskerforbund post@sportsfiskerforbundet.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund - Fyn, v./Søren Knabe soren@knabe.dk
Friluftsrådet Langeland@friluftsraadet.dk
lokalraad@friluftsraadet.dk
Langeland Vandløbslaug, Formand Niels Grønnegaard helleogniels@paradis.dk
Naturstyrelsen nst@nst.dk
Ferskvandsfiskeriforeningen nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
Kystdirektoratet kdi@kyst.dk

