



Bjørnemose, Svendborg ApS
Klokkestøbervej 18
5230 Odense M

Miljø og Teknik
Klima Natur og Miljø
Team Vandløb, Kyst og Spildevand

10. oktober 2024

Sagsid: 23/25196
Ref. TBC

Høring af afgørelse om anlæg af vandløb

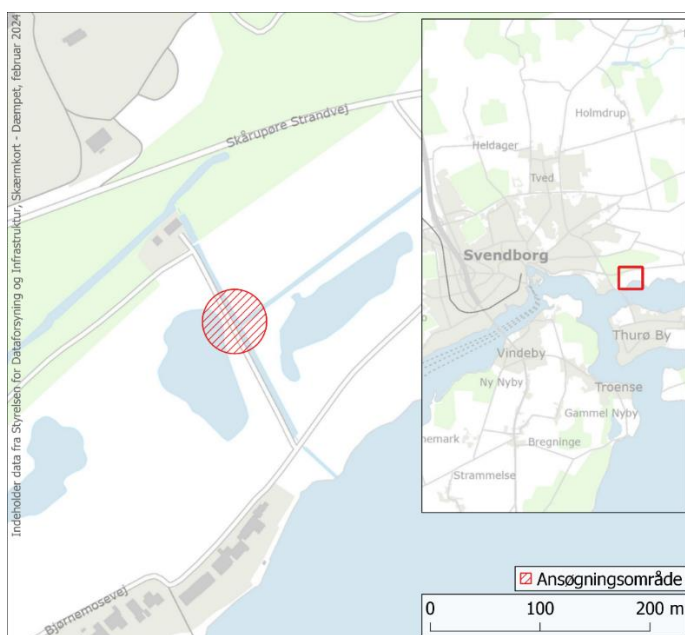
Svendborg Kommune har den 14. december 2023 modtaget en ansøgning om etablering af privat vandløb på matrikel 1aa, Bjørnemose Hgd., Tved.

Ansøgningen er vedlagt som bilag 1 (Bilag 1: Ansøgning om etablering af nyt vandløb Bjørnemose).

Matriklen ejes af Bjørnemose, Svendborg ApS. Ansøgningen er afsendt af Jens Otto Kromann og Hanne Dina Kromann på vegne af Vagn Bjørnemosen, som er direktør i Bjørnemose, Svendborg ApS.

Formålet med projektet er at etablere et rørlagt vandløb, der kan sikre Bjørnemosevej mod oversvømmelser, så den er farbar året rundt og dermed sikre uhindret adgang til ansøgers ejendom på adressen: Bjørnemosevej 30, 5700 Svendborg.

Figur 1 viser placeringen af området, som ansøgningen vedrører.



Figur 1: Oversigtskort

Svendborg Kommune opfordrer alle til at skrive sikkert via Digital post. Derfor bør du aldrig sende fortrolige personhenførbare oplysninger (CPRnr. helbreds- og økonomiske oplysninger) i en almindelig mail. Læs mere: <https://www.svendborg.dk/om-kommunen/digital-post-og-selvbetjening>

Åbningstider:

Mandag-onsdag	Kl. 09.00-15.00
Torsdag	Kl. 10.00-16.45
Fredag	Kl. 09.00-14.00



Afgørelse efter vandløbsloven

Svendborg Kommune meddeler hermed tilladelse til etablering af nyt privat vandløb på matrikel 1aa, Bjørnemose Hgd., Tved.

Tilladelsen meddeles efter vandløbslovens¹ § 21 samt § 5 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v.²

Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

- Arbejdet udføres som beskrevet i ansøgningen
- Det nye vandløbs bundkote etableres i kvote 0,65 meter (omtrent 35 centimeter under Bjørnemosevejs terræn)
- Vedligeholdelse af vandløbet foretages af lodsejer.
- Påvirkes de omkringliggende beskyttede naturområder negativt som følge af det nye vandløb, kan tilladelsen annulleres.
- Lodsejer er ansvarlig for alle eventuelle uforudsete skader på natur og miljø som følge af projektet. Svendborg Kommune kan ikke gøres ansvarlig og dermed erstatningspligtig for skader, hvis årsag kan henføres til projektet.
- Arbejdet færdigmeldes med fotodokumentation til Svendborg Kommune på mail til natur@svendborg.dk
- Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke udnyttes senest 3 år fra offentliggørelsen.

Høring

Udkastet til afgørelsen er i offentlig høring i 4 uger i perioden fra 10. oktober 2024 til 7. november 2024.

Kommunen modtager høringssvar på mail til natur@svendborg.dk senest den 7. november 2024.

Høringen finder sted med hjemmel i § 14 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v.

¹ [Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 1217 af 25. november 2019 af lov om vandløb](#)

² [Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2026 om vandløbsregulering og -restaurering m.v.](#)

Grundlag for afgørelsen

Nuværende forhold

Ejerne af ejendommen Bjørnemosevej 30, 5700 Svendborg (matr.nr. 1v, Bjørnemose Hgd., Tved) har adgang til deres ejendom ved at bruge Bjørnemosevej fra syd.

Denne grusvej er dog i vinterhalvåret ofte udsat for oversvømmelser fra de omkringliggende vådområder, søer og vandløb. Oversvømmelser gør, at adgang til matriklen besværliggøres og til tider forhindres.

Inden for området, som ansøgningen vedrører, er der et privat vandløb, Møllerenden, som løber ud i det offentlige vandløb, Vandløb fra Halling Skov.

En stor del af området samt vandløbene er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3. På Figur 2 ses de beskyttede naturtyper og vandløb.



Figur 2: Beskyttet natur (naturtyper og vandløb).

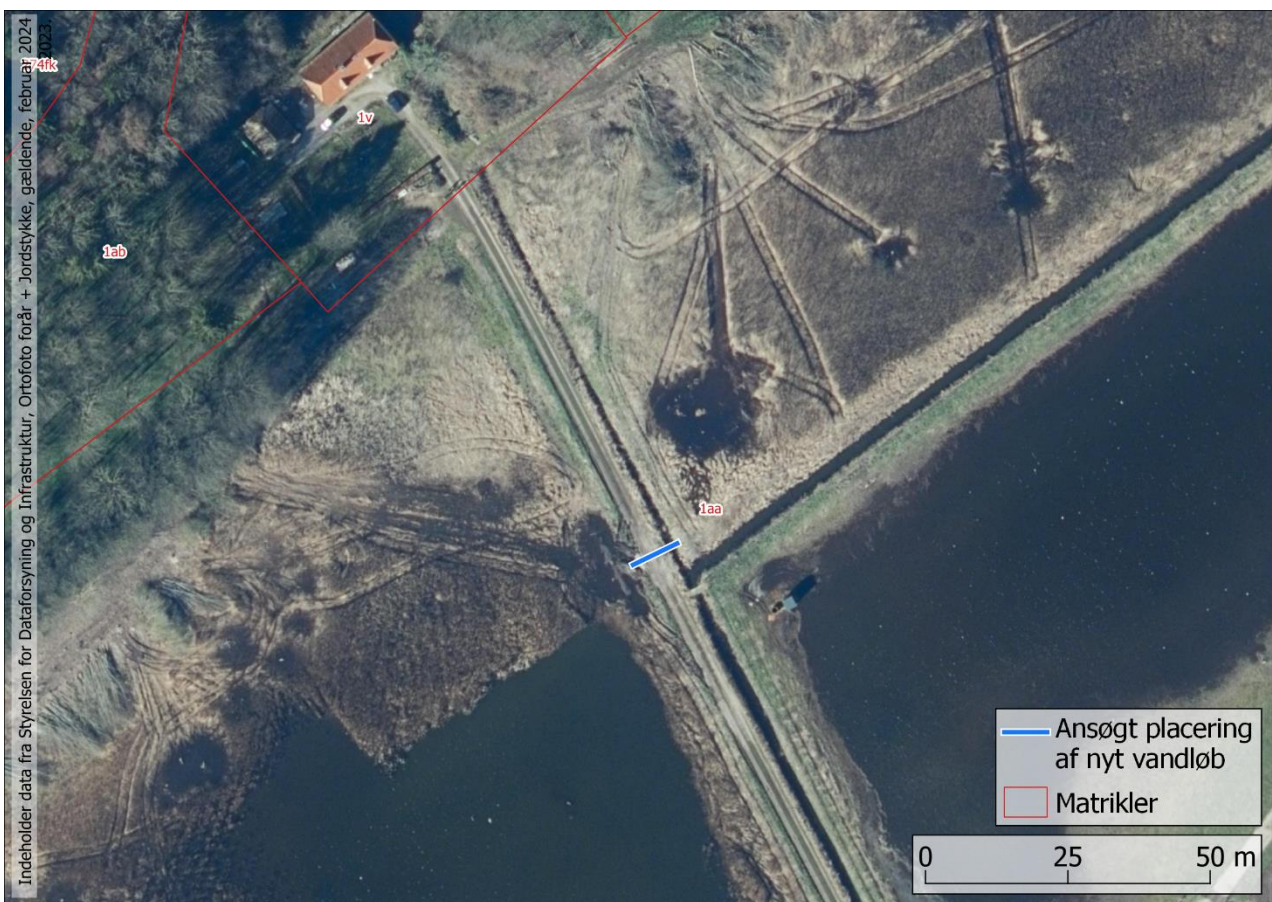
Projektbeskrivelse

For at forhindre oversvømmelse af vejen og på den måde sikre adgang til matriklen i fremtiden, vil ansøger derfor etablere et rørlagt vandløb under vejen.

Vandløbet skal sikre, at vejen holdes tør og dermed er farbar. Det gøres ved at placere vandløbet, så vand fra vådområdet og den § 3 beskyttede sø vest for vejen for afløb til det private og § 3-beskyttede vandløb, Møllerenden.

Vandløbet etableres som et Ø 200 millimeter drænrør med en længde på fem meter. Røret nedgraves under Bjørnemosevej, så dets bund ligger i kote 0,65 meter – svarende til omtrent 35 centimeter under vejens nuværende terræn.

Placeringen af det ønskede vandløb ses i Figur 3.



Figur 3: Luftfoto med placering af ønsket vandløb.

Projektet involverer de lodsejere, som ses i Tabel 1.

Tabel 1: Involverede lodsejere

Matrikel og ejerlav	Lodsejer	Adresse
1aa og 1x, Bjørnemose Hgd., Tved	Bjørnemose, Svendborg ApS	Klökkestøbervej 18, 5230 Odense M

Alle udgifter i forbindelse med etablering og det fremtidige vedligehold afholdes af overstående lodsejer.

Arbejdet forventes igangsat, så snart der foreligger en tilladelse.

Retsgrundlag

Vandløbslovens § 21 siger, at nye vandløb kun må anlægges efter vandløbsmyndighedens bestemmelse.

Jf. § 26 fastsætter Miljøministeren nærmere regler om behandling af sager efter bl.a. § 21.

De nærmere regler herom findes i Bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v. Her fastlægges § 5 ligeledes, at nye vandløb kun må anlægges efter vandløbsmyndighedens bestemmelse.

Bekendtgørelsens kapitel 5 angiver, hvordan myndigheden skal behandle sagen.

Miljømæssige vurderinger

Natura 2000

Jf. habitatbekendtgørelsens³ § 7, stk. 7 nr. 3 er projektet omfattet af bekendtgørelsens § 6. Det betyder, at der skal foretages en væsentlighedsvurdering af projektet. Vurderingen skal vise om projektet påvirker et Natura 2000-områdes udpegningsgrundlag væsentligt.

De nærmeste Natura 2000-områder er habitatområde 242 Thurø Rev (3,90 km i luftlinje), habitatområde 111 Sydfynske Øhav (6,85 km i

³ [Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1098 af 21. august 2023 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter](#)

luftlinje) og fuglebeskyttelsesområde 71 Sydfynske Øhav (6,85 km i luftlinje).

Svendborg Kommune vurderer, at etableringen af et vandløb ikke påvirker udpegningsgrundlagene for de beskyttede områder væsentligt. Det skyldes, at den eneste mulige sammenhæng der er mellem projektet og beskyttede Natura 2000-områder er, at den lille øgede mængde vand, som udledes til Skårupøre Sund, havner i havet, som enten er en del af udpegningsgrundlaget, eller danner levested for udpegede arter. Der er dog store afstande mellem projektet og de beskyttede områder, og derfor vurderer kommunen, at etableringen ikke kan påvirke udpegningsgrundlagene væsentligt.

Bilag IV-arter

Habitatbekendtgørelsens § 10 fastsætter desuden, at ved administration af de nævnte bestemmelser i § 7, kan der ikke gives tilladelse, hvis det ansøgte kan:

- Beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter optaget i habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge
- Ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV

Desuden fastlægges habitatdirektivet, at der må ske fortsætteligt drab på dyrearter omfattet af direktivets bilag IV.

Kommunen har fra arter.dk oplysninger om, at der indenfor umiddelbar nærhed af det ansøgte projektområde er fundet følgende bilag IV-arter:

- Brunflagermus
- Dværgflagermus
- Markfirben
- Odder
- Springfrø
- Stor vandsalamander

Af bilag IV-håndbogen fremgår det, at der indenfor 10 x 10 km kvadrat, som dækker projektområdet, fremkommer følgende arter udover de i forvejen registrerede:

- Hasselmus
- Sydflagermus

Efter kommunens vurdering vil projektet ikke påvirke yngle- og rasteområder for flagermusarterne. Det skyldes, at flagermus ikke yngler og raster i helt åbne arealer. Flagermus foretrækker i stedet hule træer, gamle loftrum, grotter og lign.

Markfirben foretrækker tørre og soleksponerede steder som yngle- og rasteområder. Derfor vurderes det, at projektområdet ikke er et yngle- eller rasteområde.

Odderen yngler og raster i vandløbsnære arealer. Derfor kan der også være ynglende oddere i projektområdet. Kommunen vurderer dog, at projektet ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder.

Springfrø og stor vandsalamander yngler og raster ved vandhuller. Projektet ligger i nærheden af vandhuller og vådområder med permanente vandspejl, som godt kan fungere som yngle- og rasteområde. Kommunen vurderer dog, at projektet ikke vil beskadige eller ødelægge de områder, som kan fungere som yngle- og rasteområder.

Kommunen vurderer, at projektet ikke beskadiger eller ødelægger yngle- eller rasteområder for hasselmus, da hasselmus typisk yngler og raster i skovbryn, krat og lign.

Efter kommunens vurdering vil arbejdet i sig selv ikke medføre fortsættelige drab på beskyttede arter, da arbejdet ikke foregår på typiske levesteder for arterne.

Svendborg Kommune har ikke kendskab til forekomster af bilag IV beskyttede plantearter i nærheden af det ansøgte område. Kommunen vurderer derfor, at projektet ikke vil medføre ødelæggelse af nogle de beskyttede plantearter.

Målsatte vandområder

Indsatsbekendtgørelsens⁴ § 8 siger, at kommunalbestyrelsen ved administration af lovgivning i øvrigt skal forebygge forringelse af tilstanden for overfladevandområder og sikre, at opfyldelse af miljømål ikke forhindres.

Det planlagte vandløb leder til Møllerenden, der umiddelbart efter løber til Vandløb fra Halling Skov. Hverken Møllerenden eller Vandløb fra Halling Skov er målsat i de statslige vandområdeplaner.

Skårupøre Sund er en del af det målsatte vandområde Det Sydfynske Øhav. Vandområdet er målsat til at opnå god økologisk tilstand samt god kemisk tilstand.

⁴ [Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 797 af 13. juni 2023 om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter](#)

Den nuværende tilstand af vandområdet er ringe økologisk tilstand og ikke-god kemisk tilstand.

Svendborg Kommune vurderer, at projektet ikke vil forringe tilstanden samt forhindre målopfyldelse af vandområdet Det Sydfynske Øhav. Det skyldes, at tilledningen af vand fra vådområdet og vejen vil være i et så begrænset omfang, at det ikke påvirker vandområdet i en grad, hvor det vil være muligt at påvirke kvalitetselementerne.

Begrundelse for afgørelse

Afvandingsmæssige forhold

Svendborg Kommune vurderer, at etableringen af vandløbet ikke forringer afvandingsmæssige interesser opstrøms og nedstrøms i vandløbet.

Både Møllerenden og Vandløb fra Halling Skov har dimensioner til at føre vand fra et stort opland. Derfor vil det heller ikke skabe problemer med afvandingen, når det udledes en meget lille mængde ekstra til vandløbet.

Den ekstra mængde vil heller ikke være konstant, men kun være aktuell i situationer, hvor der er rigtig meget vand på arealet.

Miljømæssige forhold

På baggrund af vurderingerne foretaget i afsnittet **Miljømæssige vurderinger**, er det Svendborg Kommunes vurdering, at etableringen af vandløbet ikke har nogle negative indvirkninger på miljøet.

Samlet begrundelse

På baggrund af overstående begrundelser for afvandings- og miljømæssige forhold kan Svendborg Kommune meddele tilladelse til etableringen af vandløbet.

Svendborg Kommune har i denne begrundelse både taget hensyn til de afvandings- og miljømæssige forhold, som både § 1 i vandløbsloven og § 18 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering mv. foreskriver.

Bemærkninger ift. § 3 beskyttet natur

Svendborg Kommune vurderer, at anlægget af det nye vandløb ikke vil medføre tilstandsændringer af de efter naturbeskyttelseslovens § 3 beskyttede naturtyper i tilknytning til anlægget.

Efter kommunens vurdering, vil det § 3 beskyttede vandløb, Mølleren, ikke ændre tilstand. Den øgede vandmængde i vandløbet vil ikke være så stor, at tilstanden ændres.

De omkringliggende vådområder og søer vil ikke ændre tilstand, da vandløbet kun vil være i brug, når vandstanden er meget høj. Det betyder, at vandløbet ikke under normale omstændigheder vil have dræne effekt på søer og vådområder. Vandløbet vil være drænende, når vandstanden er så høj, at der overstiger udbredelsen af de beskyttede områder.

Klagevejledninger

Da dette er en høring, kan der ikke klages.

Når den endelige afgørelse træffes, bliver der mulighed for at klage jf. vandløbslovens bestemmelser.

Som en del af afgørelsen vil klagevejledningen fremgå.

Skulle dette give anledning til spørgsmål, er du velkommen til at kontakte Natur og Miljø i Svendborg Kommune.

Venlig hilsen

Terkel Broe Christensen
Mail: natur@svendborg.dk

Bilag

Bilag 1: Ansøgning om etablering af nyt vandløb Bjørnemose

Høringen er sendt til:

Berørte parter:

Bjørnemose, Svendborg ApS, Klokkestøbervej 18, 5230 Odense M
Jens Otto Kromann
Hanne Dina Kromann
John Larsen

Relevante myndigheder og interesseorganisationer:

Dansk Botanisk Forening, Fynskredsen
Dansk Botanisk Forening, Naturbeskyttelsesudvalget
Dansk Møllerforening v. Susanne Jervelund
Danmarks Naturfredningsforening
Danmarks Naturfredningsforening, Svendborg
Dansk Ornitologisk Forening, Svendborg
Dansk Ornitologisk Forening
Svendborg Sportsfiskerforening
Danmarks Sportsfiskerforbund
Danmarks Sportsfiskerforbund, Fyn
Ferskvandsfiskeriforeningen
Friluftsrådet
Svendborg Museum
Svendborg Vandløbslaug
Miljøstyrelsen