



Kurt Trude Kristensen  
Hølundvej 6  
9362 Gandrup

**By og Land**  
Natur, BL  
Stigsborg Brygge 5  
9400 Nørresundby  
+4525192141

Sagsnr.: 2023-062184  
Dok.nr.: 2023-062184-18

Åbningstider:  
Man- onsdag 09.00-15.00  
Torsdag 09.00-17.00  
Fredag 09.00-14.00.

27.06.2024

## Tilladelse til etablering af nyt privat vandløb på matr.nr. 70bf, 70bg og 70ac Ø. Hassing By, Ø. Hassing

For at sikre dig en god service ved personligt fremmøde, anbefales det, at du aftaler en tid på forhånd, enten ved at ringe til os eller benytte vores selvbetjeningsløsninger på [www.aalborg.dk](http://www.aalborg.dk). Telefonen er åben alle hverdage i tidsrummet 10.00-14.00.

### Afgørelse

Aalborg Kommune, Myndighed Natur og Vandløb, meddeler hermed tilladelse efter vandløbslovens § 21 til etablering af et nyt privat vandløb på matr.nr. 70bf, 70bg og 70ac Ø. Hassing By, Ø. Hassing i form af et nyt rørlagt vandløb fra åben grøft til eksisterende sandfangsbrønd med rørudløb til det offentlige vandløb Øster Hassing Hedeback.



Figur 1: Placering af det nye rørlagte vandløb fra åben grøft mod nord til sandfangsbrønd ved sø er markeret med en rød linje. Øster Hassing Hedeback er markeret med en blå linje.

## Berørte ejendomme

Det nye rørledte vandløb etableres på matr.nr. 70bf, 70bg og 70ac Ø. Hassing By, Ø. Hassing, der ejes af Aalborg Kommune. Der er indgået aftale om projektet med Aalborg Kommune som bl.a. omfatter vedligeholdelse af rørledningen, håndtering af overskudsjord og reetableringsarbejdet.

## Vilkår for tilladelsen

Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

- Vandløbet skal etableres i overensstemmelse med det fremsendte projekt.
- Ejer af matr.nr. 70ax Ø. Hassing By, Ø. Hassing forestår og bekoster samtlige arbejder og udgifter til projektet.
- Den fremtidige vedligeholdelse og drift påhviler den til enhver tid værende ejer af matr.nr. 70ax
- Vandløbsmyndigheden skal med en frist på 8 dage orienteres om projektets opstart, således at vandløbsmyndighederne kan føre tilsyn. Dette vilkår fritager ikke bygherren for at føre daglig tilsyn under arbejdets udførelse
- Når arbejdet er udført, meddeles dette til Aalborg Kommune, Byer og Natur ([byer.natur@aalborg.dk](mailto:byer.natur@aalborg.dk)) senest 1 uge efter arbejdets ophør

## Klageadgang

Kommunens afgørelse kan bortset fra afgørelser af økonomiske forhold påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er offentliggjort. Klagefristen udløber den 25.07.2024.

Klagevejledning fremgår til sidst i tilladelsen som bilag.

For så vidt angår økonomiske forhold kan spørgsmålet forlanges indbragt for taksationsmyndigheden.

## Grundlag for kommunens afgørelse

Ansøgningen er behandlet i henhold til:

- § 21 samt kapitel 15 og 16 i bekendtgørelse af lov om vandløb nr. 1217 af 25. november 2019.
- Kapitel 2, 5, 6 og 8 i bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og – restaurering m.v.
- § 6 jf. bekendtgørelse nr. 1098 af 21. august 2023 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.
- Miljøvurderingsloven jf. lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023.
- Bekendtgørelse nr. 806 af 14. juni 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).
- Gældende vandløbsregulativ for Øster Hassing Hedebæk. Kommunevandløb nr. 817-9.0.

## Ansøgning og projektbeskrivelse

Aalborg Kommune, Myndighed Natur og Vandløb, har den 17. januar 2024 modtaget en ansøgning fra Envidan på vegne af ejer af matr.nr. 70ax Ø. Hassing By, Ø. Hassing om tilladelse til etablering af et nyt privat vandløb på matr.nr. 70bf, 70bg og 70ac Ø. Hassing By, Ø. Hassing i form af et nyt rørledt vandløb fra åben grøft til eksisterende sandfangsbrønd med rørdløb til det offentlige vandløb Øster Hassing Hedebæk. Dertil er der modtaget VVM-anmeldelse den 17. januar 2024 og supplerende oplysninger den 5. og 12. februar samt 3. maj 2024.

Bygherre ønsker at etablere en rørlagt forbindelse, så vandet fra den åbne grøft mod nord ledes til sandfangsbrønd og herefter til Øster Hassing Hede­bæk, hvilket vil afhjælpe terrænoversvømmelser i området.

Projektet udføres ved, at et ca. 27 m langt Ø110 mm PVC-rør nedgraves med indløb fra åben grøft på matr.nr. 70bf i bundkote 9,33 m (DVR90) (figur 3). Der etableres en kuppelrist i grøftbunden. Røret etableres med en hældning på ca. 8 ‰ og tilsluttes eksisterende sandfangsbrønd på matr.nr. 70ac i kote 9,11 m (DVR90). Fra sandfangsbrønd vil vand fra det nye rør samt overløbsvand fra søen på matr.nr. 70ac ledes via eksisterende ledning til det offentlige vandløb Øster Hassing Hede­bæk.



Figur 3: Placering af det nye rørlagte vandløb (blå linje) fra eksisterende åben grøft mod nord (lyseblå prik) til sandfangsbrønd (mørkeblå prik). Koter for anlægget er angivet på kortet.

## Kommunens vurdering

### Hydrauliske forhold

Øster Hassing Hede­bæk er rørlagt på de øverste ca. 1000 m med et Ø500 mm rør og et fald på ca. 3‰ ved st. 465 m, hvor overløbet tilkobles. Røret har en fuldløbende kapacitet på ca. 200 l/s. Oplandet ved udløbet af røret er på ca. 1,5 km<sup>2</sup>, hvilket svarer til en kapacitet på ca. 133 l/s/km<sup>2</sup>.

Oplandet til søen på matr.nr. 70ac er på ca. 6,2 ha (se figur 4). Heri indgår oplandet til den grøft, som ønskes forbundet til sandfangsbrønden via en ny rørlægning. I våde perioder med meget regn/tøbrud vil afstrømningen fra området maksimalt være på 100 l/s/km<sup>2</sup> = 1 l/s/ha. En normal stor afstrømning (medianmaksimumsvandføring) fra et areal vil være på ca. 0,5 l/s/ha.

Afstrømningen fra selve sø arealet vil kunne være lidt højere, men da søen i sig selv vil forsinke afstrømningen vurderes det, at der maksimalt vil afledes 3-6 l/s fra søen gennem røret. Det vil kun

i særlige tilfælde være 6 l/s. Normalt vil der kun løbe en vandføring fra søen og fra grøften, der svarer til en naturlig afstrømning. Eksisterende ledning fra sandfangsbrønd til Øster Hassing Hede­bæk har en kapacitet, som er væsentlig højere end dette, så brønden vil ikke oversvømme.

Kapaciteten i Østre Hassing Hede­bæk er på ca. 200 l/s, og en medianmaksimumsvandføring ved rørudløbet i st. ca. 1000 m er på 75 l/s ( $1,5 \text{ km}^2 \times 50 \text{ l/s/km}^2$ ). Østre Hassing Hede­bæk har derfor kapacitet til at modtage vandet, der afledes fra søen og grøftesystemet.



Figur 4: Markering af forventet opland til søen på ca. 6,2 ha opgjort i Scalgo Live. Heri indgår oplandet til grøft som ønskes forbundet til sandfangsbrønden via ny rørledning.

### Natur og miljøforhold

Øster Hassing Hede­bæk er et offentligt vandløb og er omfattet af regulativ 817-9.0. Vandløbet er ikke målsat i vandområdeplanerne 2021-2027. Projektet vurderes ikke at være til hinder for, at der kan opnås målopfyldelse i Gåser å, som vandløbet har tilløb til. Øster Hassing Hede­bæk er ikke beskyttet efter naturbeskyttelseslovens §3 på den strækning, hvor rørledning ledes til.

Det nye vandløb er placeret uden for okkerklassificeret område. En del af oplandet til søen er klassificeret som klasse III, hvor der er lav risiko for okkerudledning.

## Natura 2000

De nærmeste Natura 2000-områder er nr. 218: Hammer Bakker, østlig del, som ligger ca. 10 km nordvest for projektområdet og nr. 14: Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord, som ligger ca. 11 km øst for projektområdet. Det vurderes ikke, at projektet kan påvirke arter eller naturtyper på Natura 2000 arealernes udpegningsgrundlag. Dette vurderes på baggrund af afstanden mellem projektet og Natura 2000-områderne sammenholdt med projektets karakter.

## Bilag IV arter

Ifølge habitatbekendtgørelsens § 10, stk. 1, jf. § 7, at der ikke må gives tilladelse, dispensation, godkendelse mv., hvis det ansøgte projekt kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a) eller kan ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier.

Relevante arter på habitatdirektivets bilag IV er spidssnudet frø, som er fundet i et mose- og søkompleks cirka 650 meter sydvest fra projektet. Spidssnudet frø kan leve i mange typer vandhuller og søer. Den er afhængig af, at søen er omgivet af fugtige udyrkede arealer som fødesøgnings- og rasteområde.

Det vurderes, at ansøgte ikke vil påvirke søen på matr.nr. 70ac, da vandet fra grøften ledes udenom søen via sandfangsbrønd. Dertil vurderes søen ikke som et egnet levested for spidssnudet frø på nuværende tidspunkt, da søen er etableret i 2022 og et naturligt plante- og dyreliv ikke har indfundet sig i en tilstrækkelig grad. Ansøgte vurderes ikke at have en væsentlig påvirkning på en indvandring af spidssnudet frø, da søen ikke påvirkes af ansøgte.

Aalborg Kommune vurderer, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for dyre- og plantearter omfattet af EF-habitatdirektivets bilag IV. Vurderingen er foretaget på baggrund af tilgængelige data over fund af arter (Aalborg Kommunes egne registreringer, Naturdata i Danmarks Miljøportal, Arter.dk samt Naturbasen.dk).

## Økonomiske forhold

Ejer af matr.nr. 70ax Ø. Hassing By, Ø. Hassing er bygherre og sikrer afholdelse af alle anlægsomkostninger. Det nye vandløb på matr.nr. 70bf, 70bg og 70ac Ø. Hassing By, Ø. Hassing klassificeres som et privat vandløb. Fremtidig vedligeholdelse af det private vandløb påhviler den til enhver tid værende ejer af matr.nr. 70ax. Ejer kan efter behov foretage oprensning af sandfangsbrønd på matr.nr. 70ac og spuling af ledningen.

## Offentliggørelse

Projektet har været offentliggjort ved annoncering på kommunens hjemmeside i perioden fra d. 28.05.2024 til d. 25.06.2024. Der er ikke indkommet bemærkninger i perioden. Ligeledes er der indhentet accept fra ejere af matr.nr. 70e og 70aø Ø. Hassing By, Ø. Hassing til projektet.

## Andre planer

Projektet er omfattet af Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), LBK. nr. 4 af 3. januar 2023, hvorfor der er udarbejdet en VVM-screening af projektet. På baggrund af VVM-screeningen, er det vurderet, at projektet på grund af dets dimension, placering og karakteristika ikke vil have en væsentlig indvirkning på miljøet, hvorfor der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

VVM-screeningsafgørelsen har været i 4 ugers offentlig høring i perioden fra d. 28.05.2024 til d. 25.06.2024. Der er ikke indkommet bemærkninger i perioden.

## Partshøring

Udkast til denne tilladelse har været i partshøring hos ansøger, rådgiver og Aalborg Kommune ved Thomas Lam. Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsperioden.

## Kommunens bemærkninger

Når klagefristen er udløbet, og der ikke er indkommet klager, kan tilladelsen udnyttes. Hvis der indgives klage, vil vandløbsmyndigheden underrette herom.

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra dato.

Aalborg Kommune opfordrer i forbindelse med bygge- og anlægsarbejder bygherre, entreprenører og leverandører til, at anvende materialer som er produceret på en bæredygtig måde og anvende maskiner m.v. som er energi- og miljørigtige.

Opmærksomhed henledes på krydsende ledninger i projektområdet. Bygherre er ansvarlig for at indhente LER oplysninger inden gravearbejdet.

## Orientering vedr. museumsloven

Der kan i området være forhold af betydning for den arkæologiske kulturarv. Forud for iværksættelse af jordarbejder skal Museumslovens §§ 25 -27 iagttages.

Findes der under jordarbejdet spor af fortidsminder, skal anlægsarbejdet i henhold til museumslovens § 27, stk. 2 standses i det omfang, det berører fortidsmindet. Fortidsmindet skal straks anmeldes til Nordjyske Museer.

Venlig hilsen

Mette Pouline Ottosen

+4599312248

Du kan altid kontakte Aalborg Kommune sikkert på [www.aalborg.dk/kontakt](http://www.aalborg.dk/kontakt) eller via Digital Post på [www.borger.dk](http://www.borger.dk). Læs om dine rettigheder og hvordan vi behandler personoplysninger på [www.aalborg.dk/gdpr](http://www.aalborg.dk/gdpr).

## Bilag: Klagevejledning

### Kopi af denne afgørelse er sendt til:

Rådgiver Aske Malvang Kristensen, Envidan, [amk@envidan.dk](mailto:amk@envidan.dk)

Aalborg Kommune, AK arealer, Tina Schytz, [tina.schytz@aalborg.dk](mailto:tina.schytz@aalborg.dk)

Aalborg Kommune, Team Drift Grønne Områder, Thomas Lam, [thomas.lam@aalborg.dk](mailto:thomas.lam@aalborg.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, Aalborg, [dnaalborg-sager@dn.dk](mailto:dnaalborg-sager@dn.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk); [himmerland@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:himmerland@sportsfiskerforbundet.dk)

Nordjyske Museer, [nordjyskemuseer@aalborg.dk](mailto:nordjyskemuseer@aalborg.dk)

## Klagevejledning afgørelse efter vandløbsloven

Kommunens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal være indsendt senest 4 uger efter den dato, hvor afgørelsen er offentliggjort. Det koster et gebyr at klage. Læs mere om klaregler og gebyrer på [Nævnenes hus](#).

Du skal være klageberettiget for at kunne klage, dvs. have en væsentlig retlig interesse i sagens udfald.

Du sender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet via Klageportalen. Efterfølgende kommunikation om klagen sker også gennem Klageportalen. Du kan finde Klageportalen via Miljø- og Fødevareklagenævnet på [Nævnenes hus](#).

Hvis du er undtaget for digital selvbetjening og derfor ønsker at klage uden at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Aalborg Kommune, By og Land. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.