

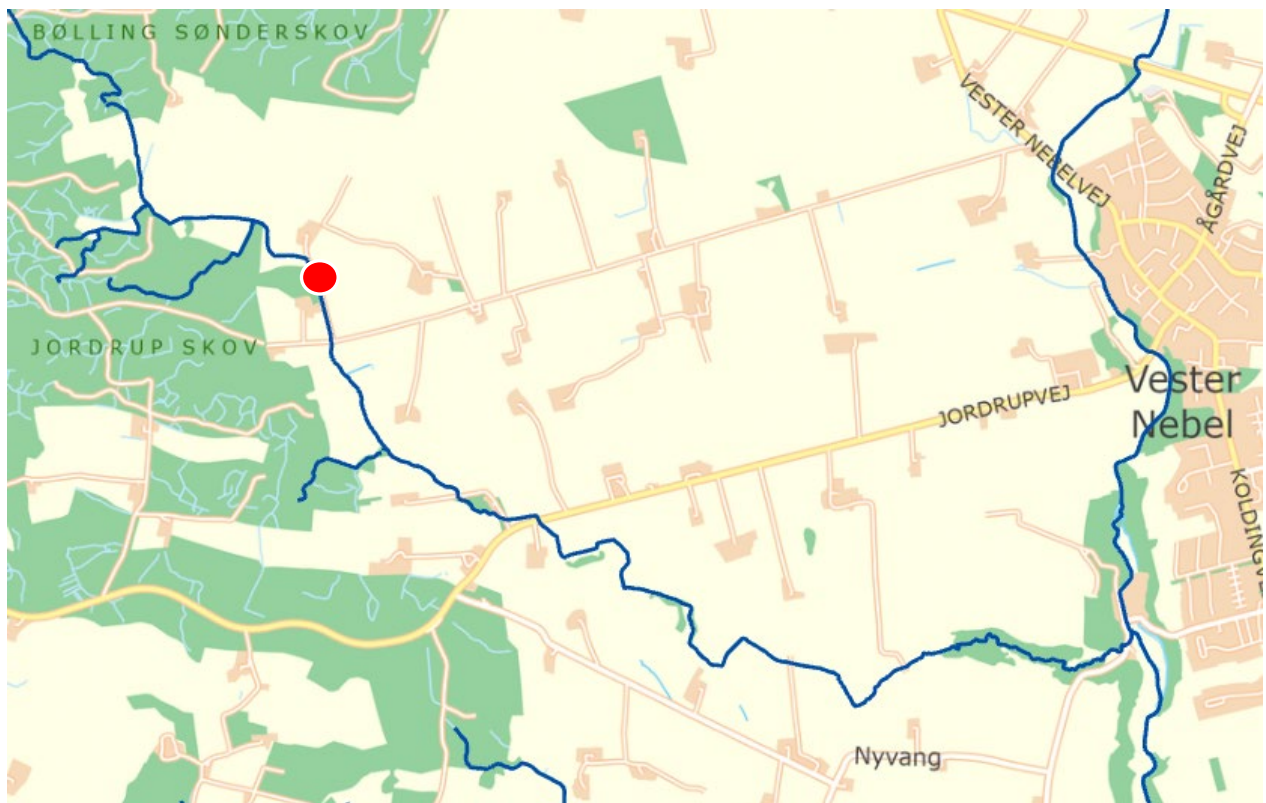
Arne Gjørdik-Andersen  
Sparkærvej 24  
6040 Egtved

Sendt på mail til: [sejkaerholm@gmail.com](mailto:sejkaerholm@gmail.com)

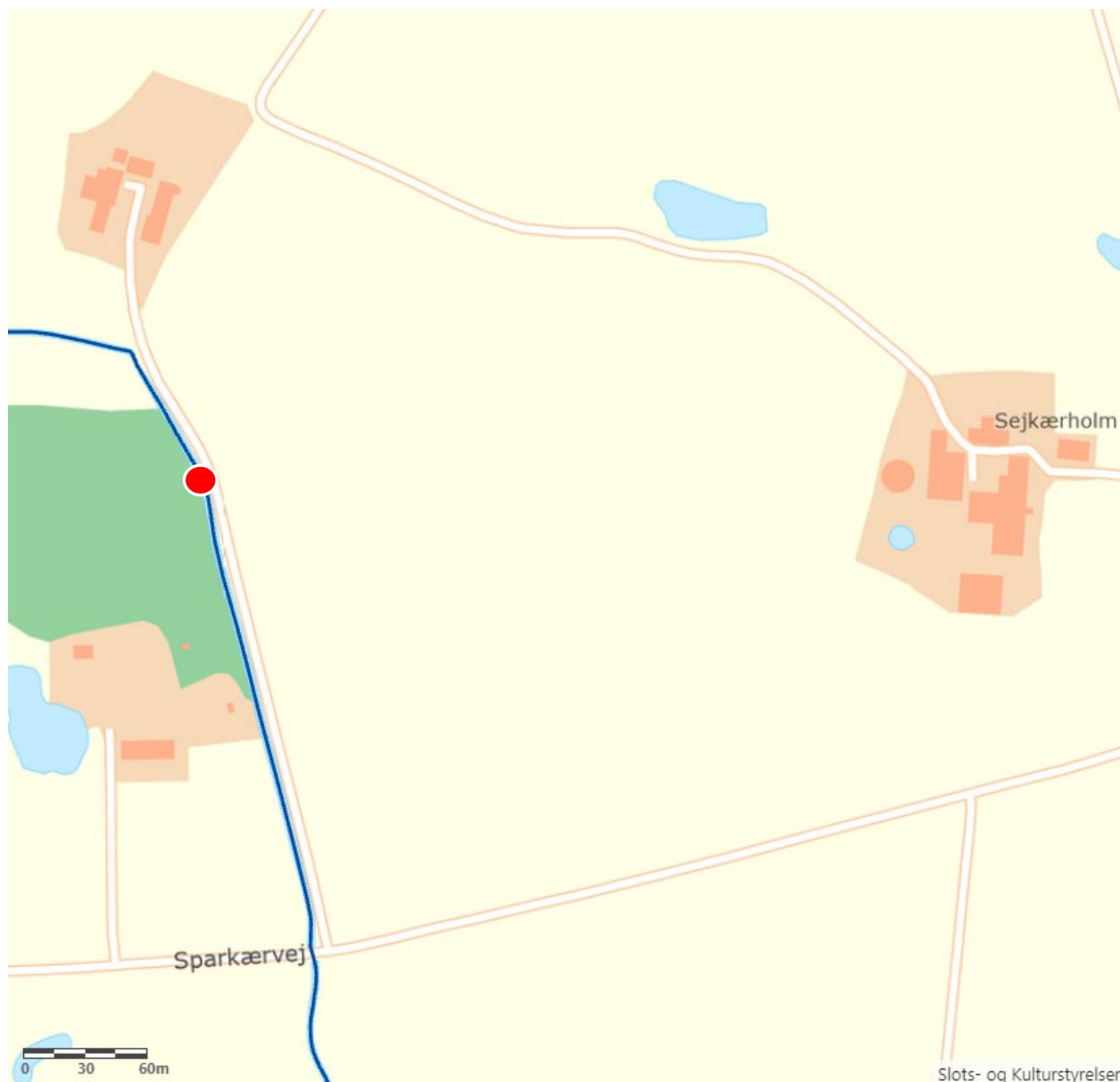
29. maj 2024 - Sagsnr. 24/12604

## Tilladelse efter vandløbsloven til at etablere en rørbro i Skelbækken ved Sparkærvej 24, vest for Vester Nebel

Kolding Kommune har modtaget din ansøgning efter vandløbsloven til at etablere en rørbro på ovennævnte lokalitet. Lokaliteten fremgår af oversigtskortet samt luffotoet herunder.



*Placeringen af rørbroen i Skelbækken er markeret med en rød prik*



*Placeringen af rørbroen i Skelbækken er markeret med en rød prik*

### **Tilladelse efter vandløbsloven**

Eltang Bæk er omfattet af bestemmelserne i vandløbsloven. Det betyder, at der ikke må foretages ændringer af dens skikkelse eller vandføringsevne, herunder etablering af broer, bygværker eller lignende, der kan påvirke vandføringen, uden at der er givet en tilladelse efter vandløbsloven.

Der meddeles hermed tilladelse til etablering af en ny rørbro i Skelbækken på matriklerne nummer 21 og 33 Vester Nebel By, Vester Nebel, som tilhører din ejendom.

Tilladelsen gives efter vandløbslovens § 47, lovbekendtgørelse nr. 1217 af 25. oktober 2019, samt § 9 i bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og restaurering m.v.

Etableringen af rørbroen skal udføres i overensstemmelse med ansøgningens beskrivelse, samt på **følgende vilkår:**

- Afstrømningsforholdene op- og nedstrøms projektområdet må ikke forringes.
- Rørbroen anlægges med en længde på 5,5 meter og en bredde på 3 meter
- Rørbroen laves af betonrør med en indvendig diameter på 70 cm.
- Røret skal i indløbsenden graves 25 cm ned i den eksisterende vandløbsbund. I udløbsenden skal røret graves 20 cm ned i den eksisterende bund.
- Når den nye bro er etableret, informeres Kolding Kommune om det på mail til [vandloeb@kolding.dk](mailto:vandloeb@kolding.dk)

## Projektet

### Projektbeskrivelse

Den nye rørbro gør det muligt at komme ind i skoven, vest for Skelbækken, med maskiner. Se også ansøgningsmaterialet, der er indsat som bilag.

### Økonomi

Som ejer af vandløbet og de tilstødende arealer afholder du udgifterne til den nye rørbro.

### Tidsplan

Etableringen af rørbroen forventes udført i løbet af sommeren 2024.

### Fremtidig vedligeholdelse

Det påhviler dig som ejer at foretage vedligeholdelsen af broen. Hvis grene eller andet sætter sig fast ved indløbet til broen eller inde i broen, påhviler det dig som ejer at fjerne det.

### Miljø- og afstrømningsmæssige konsekvenser

Rørbroen med den givne dimension vil ikke give negative afstrømningsmæssige konsekvenser.

De natur- og miljømæssige interesser i form af dyre- og planteliv i vandløbet vil ikke blive påvirket af rørbroen.

### Lovhjemmel

Det pågældende vandløb er omfattet af bestemmelserne i vandløbsloven. En etablering af en rørgbro forudsætter en godkendelse efter § 47 i vandløbsloven, lovekendtgørelse nr. 127 af 26. januar 2017, samt efter § 9 i bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og restaurering m.v.

### Offentlig høring

Vandløbsprojekter skal efter § 15 i bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og restaurering m.v. fremlægges i offentlig høring i en periode på 4 uger.

Vandløbsmyndigheden kan i sager efter § 5 og § 9 fravige bestemmelserne i §§ 14- 16, når sagen angår en foranstaltning, der ikke skønnes at have væsentlig indflydelse på vandløbets afstrømningsmæssige

eller miljømæssige forhold. Kolding Kommune skønner som vandløbsmyndighed, at dette er tilfældet i denne sag. Derfor har der ikke været foretaget en offentlig høring.

### **Kolding Kommunes bemærkninger i forhold til vandløbsloven**

Rørbroer kan, hvis de anlægges med en stor hældning, give anledning til at fisk og smådyr ikke kan bevæge sig frit op og ned ad vandløbet. Derfor er det vigtigt, at en rørbro anlægges med så lav en hældning som muligt. I dette tilfælde sker det ved, at broen graves dybere ned i vandløbsbunden i indløbsenden end i udløbsenden. Derved bliver faldet inde i broen lavere end faldet i selve vandløbet.

Kolding Kommune bemærker, at projektet tager hensyn til de afvandingsmæssige interesser, der er knyttet til vandløbet. Dyre- og plantelivet i vandløbet vil ikke blive påvirket. Samlet set er projektet derfor foreneligt med formålsbestemmelserne i vandløbsloven.

### **Klage**

Afgørelser truffet efter vandløbsloven kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er truffet, - det vil sige den **26. juni 2024**.

Der kan klages over retlige spørgsmål og kommunens vurderinger og vilkår.

#### Sådan klager du

Du klager via Klageportalen, som du finder på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Her logger du på, som du plejer, typisk med NemID. Kolding Kommune modtager din klage via Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr., hvis du er privatperson, mens virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

### **I øvrigt**

Hvis afgørelsen ønsket indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra afgørelsen er meddelt eller er offentliggjort.

Tilladelsen må først udnyttes efter klagefristens udløb, og hvis der ikke er indsendt klage(r).

Venlig hilsen

Sten Frandsen  
Miljøtekniker

**Kopi sendt til:**

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø,  
[dnkolding-sager@dn.dk](mailto:dnkolding-sager@dn.dk)

Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling, v/ Esben Christoffersen, 10.Juli Vej 15,6070  
Christiansfeld, [kolding@dn.dk](mailto:kolding@dn.dk)

Dansk Botanisk Forening, v/ Rasmus Fuglsang Frederiksen, [rasmusfuglsangfrederiksen@gmail.com](mailto:rasmusfuglsangfrederiksen@gmail.com)

Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

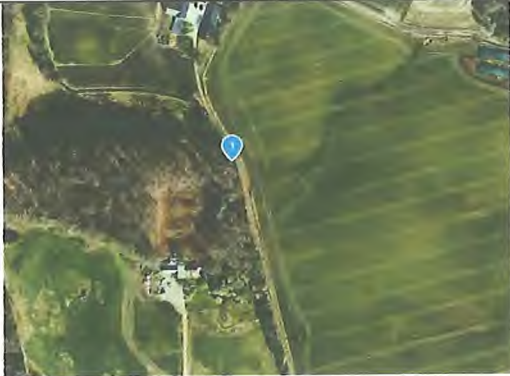
Dansk Ornitologisk Forenings lokalafdeling, Kolding, [kolding@dof.dk](mailto:kolding@dof.dk)

Friluftsrådet Kreds Trekantområdet v/ Bent Holgersen, Ådalen 6 st. 3, 6600 Vejen,  
[trekantomraadet@friluftsradet.dk](mailto:trekantomraadet@friluftsradet.dk)

Friluftsrådet, v. Jørn F. Andersen, Tågerupvej 42, 6560 Sommersted, [jfa@adr.dk](mailto:jfa@adr.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

**SKEMA TIL ANSØGNING OM ETABLERING AF BROER OVER VANDLØB**

<b>Ansøger:</b>	Navn: Arne Gjødrik-Andersen	Tlf.: 75553252 22219428	
	Adresse: Sparkærvej 24 6040 Egtved		
	e-mailadresse: <a href="mailto:sejkaerholm@gmail.com">sejkaerholm@gmail.com</a>		
<b>Vandløb hvor broen skal etableres:</b> Navn	 <p>23 m fra nordøstlige hjørne af skoven.</p>		
<b>Formålet med etableringen af broen:</b>	Indgang til skov fra egen mark		
<b>Lokalitet:</b>	Lokalitet: Sparkærvej 24 matr nr.21		
	Privat areal?:	Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
	Hvis ja, oplyses matr.nr. og navn på privat bredejer: matr nr. 21 Arne Gjødrik-Andersen		
	Er der truffet aftale med privat bredejer?:	Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
	Offentlig vejrabat?:	Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Materialer til broen:</b>	Rør, røret hvor sparkærvej krydser bækken er 70cm indvendig diameter. Eller beton element.		



<b>Broens skikkelse:</b>	Dimensioner (bredde, længde m.v.): Længde ca.5,5m Bredde ca.3m	Højde (kan angives som højde over vandløbets bundkote (DVR90) eller højde over terræn): Højde over terræn 0 m
<b>Arbejdsmetode ved etableringen af broen:</b>	Etablering af rør, påfyldning af jord, eller etablering af beton element.	



<b>Arbejdsperiode:</b> Start og slut.	?
<b>Hvem afholder udgifterne:</b>	Til anlægsarbejdet: Arne Gjødrick-Andersen
	Til den fremtidige vedligeholdelse: Arne Gjødrick-Andersen
<b>Yderligere bemærkninger:</b>	

Der vedlægges oversigtskort med markering af broens placering samt eventuelle detailplaner eller tegninger af broen

12-7-23

**Dato**

**Ansøgers underskrift**

Ansøgningskemaet med nødvendige bilag sendes til Kolding Kommune, Natur og Vand, Nytorv 11, 6000 Kolding eller bedst til e-mailadressen: vandloeb@kolding.dk.