

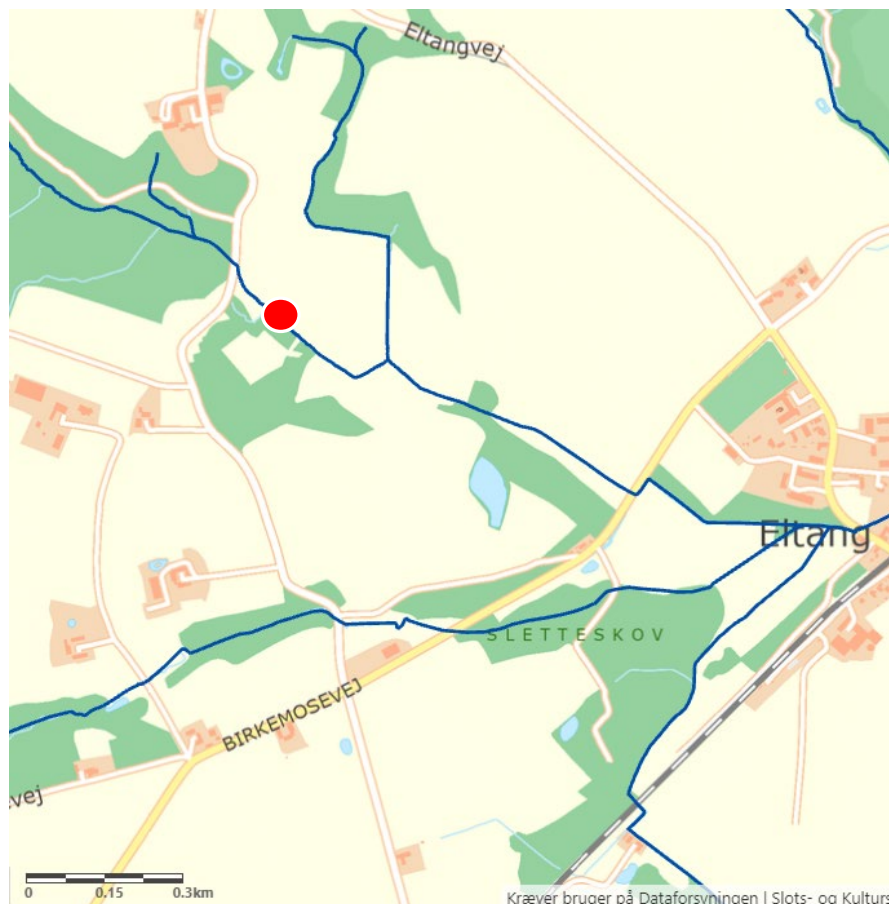
Niels Karstoft
Sletteskovvej 101
6000 Kolding

Sendt på mail til niels@karstoft.dk

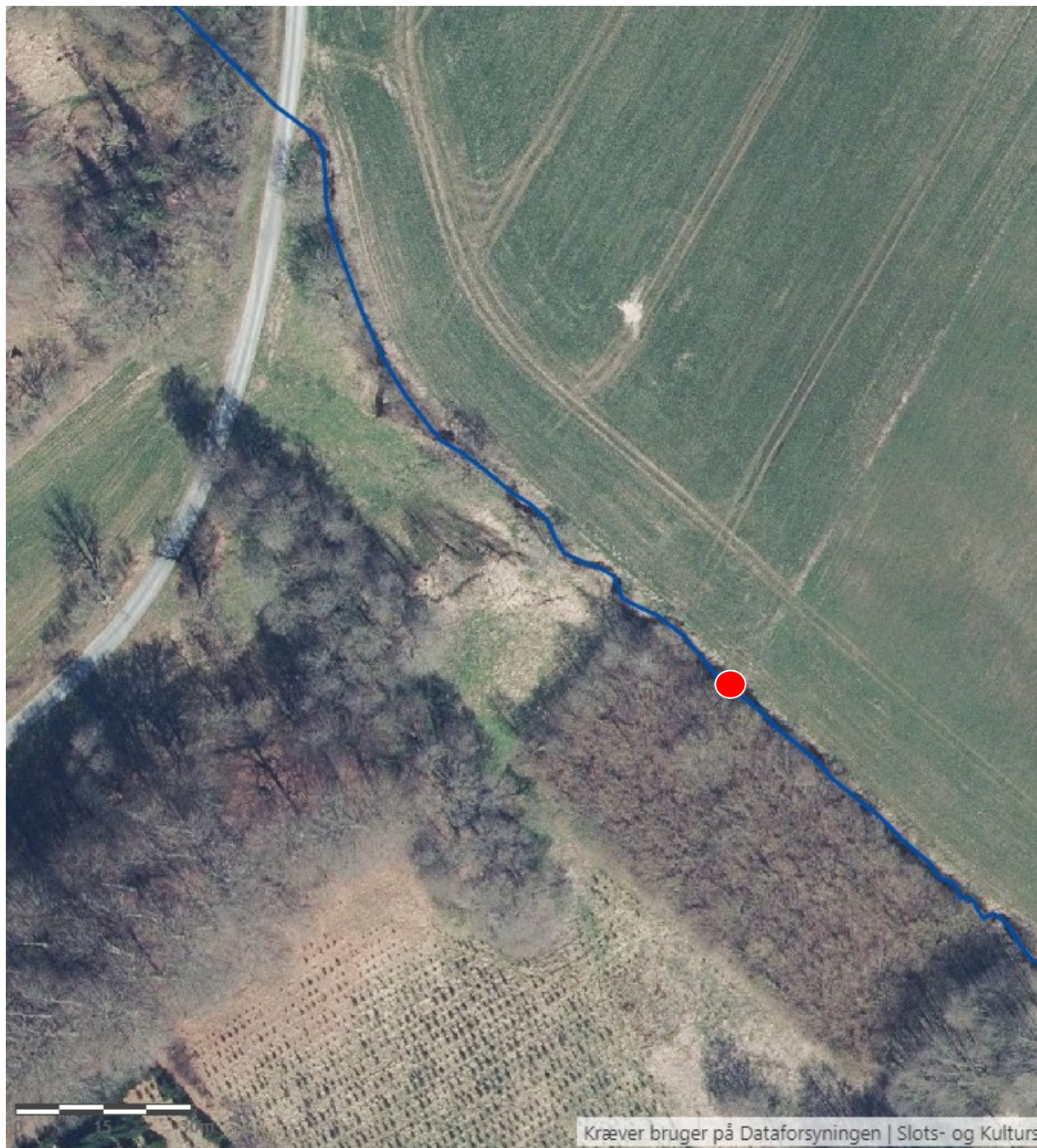
24. august 2022 - Sagsnr. 22/ 26746

Tilladelse efter vandløbsloven til at etablere en rørbro i Eltang Bæk, ca. 130 meter nedstrøms Sletteskovvej, - som erstatning for en eksisterende sammenstyrtet rørbro

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



Placeringen af rørbroen i Eltang Bæk er markeret med en rød prik



Placeringen af rørbroen i Eltang Bæk 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 Eltang Bæk på matrikel nummer 5g Lilballe By, Eltang og 35a Nr. Bjert By, Eltang, 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 6-8 meter
- Rørbroen laves af betonrør med en indvendig diameter på 70 cm. Den eksisterende bro har en diameter på 60 cm.
- Røret skal i indløbsenden graves 25 cm ned i den eksisterende vandløbsbund. I udløbsenden skal røret graves 15 cm i den eksisterende bund.
- Den eksisterende, sammenstyrtede rørbro skal fjernes.
- Når den nye bro er etableret, informeres Kolding Kommune om det på mail til vandloeb@kolding.dk

Projektet

Projektbeskrivelse

Den eksisterende rørbro på stedet er styrtet sammen, og du ønsker at etablere en ny, så du har mulighed for at køre ind på arealet syd for vandløbet med maskiner. Du ønsker at øge rørbroens diameter fra de nuværende 60 cm til en diameter på 70 cm. Du her efterfølgende oplyst, at rørbroen ønskes anlagt med en længde på 6-8 meter. 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 efteråret 2022.

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 rørbro 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 Fødevarerklagenævnet 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 **21. september 2022**.

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 og 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

Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling, v/ Esben Christoffersen, 10.Juli Vej 15,6070
Christiansfeld, kolding@dn.dk

Dansk Botanisk Forening, v/ Rasmus Fuglsang Frederiksen, rasmusfuglsangfrederiksen@gmail.com

Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, natur@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forenings lokalafdeling, Kolding, kolding@dof.dk

Friluftsrådet Kreds Trekantområdet v/ Bent Holgersen, Ådalen 6 st. 3, 6600 Vejen,
trekantomraadet@friluftsradet.dk

Friluftsrådet, v. Jørn F. Andersen, Tågerupvej 42, 6560 Sommersted, jfa@adr.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten, post@sportsfiskerforbundet.dk