

## **Baggrund for projektet**

Baggrunden for projektet er at fisketrappen i dag fungerer som en spærring for vandløbsfaunaen som helhed, men især for fisk, hvoraf kun en mindre del af havørrederne i dag kan passere trappen og andre arter ikke kan. Hjørring Kommune er derfor i henhold til vandområdeplanerne 2015-2021 forpligtet til at udarbejde et vandløbsprojekt der kan genskabe fri passage for faunaen og dermed kontinuitet for at kunne opnå god økologisk tilstand i Uggerby Å.

Når realiseringen af projektet er gennemført, vil der sammen med øvrige gennemførte vandplanprojekter i Uggerby Å-systemet, være genskabt fri passage til mere end 200 km vandløb opstrøms fisketrappen.

## **Beskrivelse af restaureringsprojektet i hovedtræk**

Hjørring Kommunes projektforslag indbefatter i hovedtræk:

- fjernelse af den eksisterende fisketrappe
- etablering af en indløbskanal med smoltrist og drosling til Bindslev Gl. Elværk
- etablering af sø foran elværket med udløb til åen via ny vandtrappe
- brinksikring
- omlægning af ledninger
- etablering af nye broer
- omlægning af delstrækning af åen
- udjævning af åens fald over projektstrækningen med udlægning af sten og grus

I alt etableres ca. 1300 meter restaureret forløb af Uggerby Å med sten og grus, et udjævnet fald og et nyt slyng. Ovenfor det restaurerede forløb vil vandstanden ikke blive påvirket.

Indløbskanalen til elværket vil samtidig fungere som indsejlingskanal for kanoer.

Den ny vandtrappe er et rekreativt element som udelukkende finansieres af Hjørring Kommune.

Projektforslaget, der er godkendt og har opnået økonomisk tilsagn fra staten, er udarbejdet på baggrund af en forundersøgelse lavet af konsulentfirmaet EnviDan og arbejdet fra en følgegruppe sammensat af de vigtigste interessenter i forhold til projektet.

Projektet er blevet politisk behandlet i Teknik- og Miljøudvalget i Hjørring Kommune, hvor udvalget blev forelagt 3 forskellige scenarier. Det politisk vedtagne scenarie er herefter blevet udmøntet til det endelige projektforslag, som efterfølgende har opnået økonomisk tilsagn fra staten.

I forhold til beskrivelsen i forundersøgelsen er der i det endelige projektforslag foretaget en ændring der betyder at risten ved indløbskanalen bliver 4 m bred i stedet for 8 m.

## **Ændringer i området som følge af restaureringsprojektet**

Som en konsekvens af restaureringsprojektet vil det være nødvendigt at der bliver foretaget visse ændringer i området. Ændringerne omfatter omplacering af eksisterende shelters og krolfbane, fjernelse af træer samt etablering af nye adgangsveje, broer og stier. Desuden vil en stor mængde opgravet jord blive fordelt i området efter aftale med berørte lodsejere.

Ændringerne kræver tilladelser efter Planloven og Naturbeskyttelsesloven som vil blive sagsbehandlet separat.

I forbindelse med denne høring kan der indgives kommentarer til restaureringsprojektet, dvs. den del som er omfattet af Vandløbsloven.

Omkring den 1. maj 2021 forventes det egentlige gravearbejde og omlægning af Uggerby Å at blive på begyndt.