

Att: Lodsejere langs Pudborg Bæks nordlige bredder

Tlf. +45 98 45 50 00
post@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

20. april 2026

Høring – Etablering af fast bund gennem vedligehold i Pudborg Bæk nord for Kringelhedevej

Sagsnummer: GEO-2026-01270
Dokumentnummer: 8770242

Kommunen fremlægger hermed forslag om ny regulering af Pudborg Bæk via Humbæk-metoden. Formålet med reguleringen er at skabe et bedre vandmiljø og samtidig øge vandføringen i bækken. Der er tidligere givet reguleringstilladelse fra Kringelhedevej og nedstrøms til Voer Å.

Sagsbehandler:
Mikkel Hostrup Christensen
Direkte telefon:
+45 9845 6134

Reguleringen vil anvende samme principper på den resterende del af vandløbet.

Sagsfremstilling

Ansøger, Jonas Læsø, fremsender ønske om at anvende Humbæk-metoden som vedligeholdelsesmetode på den øvre strækning af Pudborg Bæk (Figur 1), og dermed udvide en tidligere reguleringstilladelse.



Figur 1 Projektstrækningen (markeret med brun). Der er tidligere meddelt tilladelse syd for Kringelhedevej (blå).

Humbæk-metoden består essentielt af to faser:

Fase 1) Manuelt vedligehold hen over en årrække til der fremelskes en fast bund af sten og grus. Til vedligeholdet laves der desuden små sandfang, der renses op hyppigt de første år.

Fase 2) Fastlåsning af brinker med plantning af rød-el (*Alnus glutinosa*)

Frederikshavn Kommune tillod op til 20 træer langs grøften samt udlægningen af 3 m³ på den nedre del (ca. 300 meter).

Specifikationer i forbindelse med udvidelsen

Til reguleringsudvidelsen søges der om at anvende den samme metode langs matr.nr.1d, 1e og 1s, Den mellemste Del, Albæk samt 1d, Den vestlige Del, Albæk (ca. 800 meter).

Der søges dermed om:

- Plantning af op til 40 træer (rød-el)
- Udlægning af op til 5 m³ groft materiale, såsom grus, sten og træ

Placeringen af træerne og det grove materiale aftales med lodsejer.

Ansøger er projektholder. Projektet overvåges af Frederikshavn Kommune.

Kommunens vurdering af sagen

Pudborg Bæk er §3-beskyttet, men har ringe naturværdi. Udover de afvandingsmæssige forbedringer vil en strømmende og en bund af sten og grus skabe et bedre habitat for vandrende fisk såsom ørreder samt smådyr.

Har du spørgsmål eller vil besvare brevet

Brug svarmuligheden i e-Boks eller Virk.dk, hvis du har modtaget brevet digitalt.

Har du ikke digital adgang, kan du:

1. skrive til Frederikshavn Kommune, Rådhus Allé 100, 9900 Frederikshavn
2. ringe til det direkte nummer eller til kommunens hovednummer
3. henvende dig i Borgerservice i Frederikshavn, Sæby eller Skagen
- dog ikke onsdag

Oplys *altid* sagsnummeret, som du kan se i højre kolonne.

Med venlig hilsen

Mikkel Hostrup Christensen (mkch)
Vandløbsmedarbejder / Biolog

Kopi til:

Ansøger
Lodsejere
Slots- og kulturstyrelsen og fortidsmindekontoret, cfk@slks.dk
DN- Frederikshavn, dnfrederikshavn-sager@dn.dk (afgørelser og planer)
DOF- Hovedkontoret, natur@dof.dk
DOF-Nordjylland, frederikshavn@dof.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund, Hovedkontoret, post@sportsfiskerforbundet.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund, Torben Hansen tha@sportsfiskerforbundet.dk
Lokalt vandløbsteam, skagerak@sportsfiskerforbundet.dk
Voer å's Sportsfiskerforening v/ Jørgen Blok jorgenvblok@gmail.com

Har du spørgsmål eller vil besvare brevet

Brug svarmuligheden i e-Boks eller Virk.dk, hvis du har modtaget brevet digitalt.

Har du ikke digital adgang, kan du:

4. skrive til Frederikshavn Kommune, Rådhus Allé 100, 9900 Frederikshavn
5. ringe til det direkte nummer eller til kommunens hovednummer
6. henvende dig i Borgerservice i Frederikshavn, Sæby eller Skagen
- dog ikke onsdag

Oplys *altid* sagsnummeret, som du kan se i højre kolonne.

Med venlig hilsen

[Dokumentansvarlig]

Biolog