



Peter Stubkjær Sørensen

Sandfeldvej 72
7330 Brande

29. juni 2026

**Endelig godkendelse af restaureringsprojekt - udlægning af 3
gydebanker i Skjern Å**

Afgørelse

Vandløbsmyndigheden ved Ikast-Brande Kommune meddeler endelig godkendelse af reguleringsprojekt i Skjern Å ved Sandfeldgård i vandløbets station 17.750 – 18.870 meter.

Projektet har været offentliggjort i 8 uger fra den 11. august 2025, og der er ikke modtaget hørings svar, der har givet anledning til at foretage ændringer i det oprindeligt offentliggjorte projekt.

Projektet er vurderet i forhold til de nuværende afstrømnings- og miljømæssige forhold samt påvirkning af beskyttede naturtyper, Natura 2000-områder og Bilag IV-arter.

Lovgrundlag

Afgørelsen er truffet i henhold til *Vandløbsloven*¹ (§47) og *Reguleringsbekendtgørelsen*² (§9).

Formål og projektbeskrivelse

Formål

Danmarks Center for Vildlaks har på vegne af lodsejer Peter Stubkjær Sørensen søgt om tilladelse til restaurering af det offentlige vandløb Skjern Å.

¹ LBK nr 1217 af 25/11/2019

² BEK nr 834 af 27/06/2026

Miljø og Byggeri
Sjællandsgade 6
7430 Ikast
Tlf.: +4599603380

Sagsbehandler:
Erik Bråten
E-mail:
erbra@ikast-brande.dk
Direkte telefon:
Tlf.: +4599603382
Sagsnr.:
06.02.10-P20-2-24



Formålet med reguleringsprojektet er, at bidrage til opfyldelse af vandløbets miljømålsætning om god økologisk tilstand samt at forbedre gyde- og opvækstforholdene for fisk i Skjern Å- systemet (jf. Bilag 1 – Oversigtskort).

På projektstrækningen i Skjern Å er der høj økologisk tilstand for fisk, fastlagt på baggrund af artsindekset (DFFVa og DFFVø).

Tilstanden for laksefisk vurderes som ringe / dårlig, hvilket skyldes de fysiske forhold med manglende variation og utilstrækkeligt antal af gyde- og opvækstområder.

Gennemførelse af reguleringsprojektet vil forbedre de nuværende gyde- og opvækstforhold for laksefisk og samtidig bidrage til at opretholde vandløbets gode økologiske tilstand.

Projektbeskrivelse

Gydebankerne udformes så de er markant bredere og mere lavvandede i forhold til det nuværende vandløbsprofil.

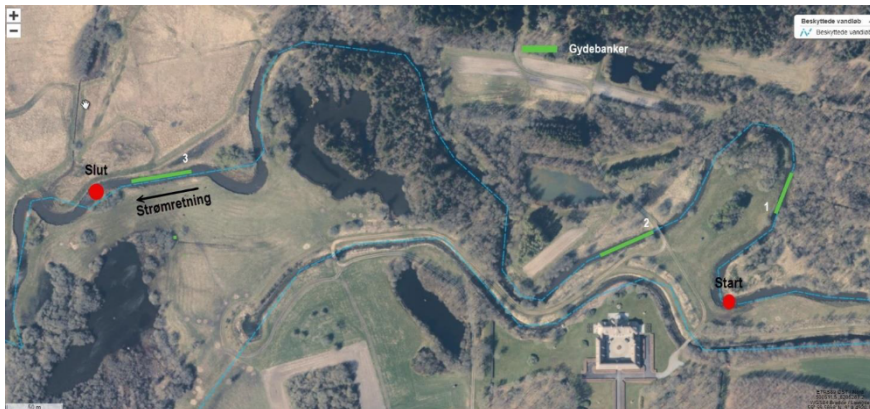
Dette gøres ved at udvide vandløbets bredde fra ca. 8-10 m til ca. 16 m og reducere dybden fra ca. 1.5 m til ca. 0.6 m.

Udvidelse af vandløbsprofilet kræver fjernelse af ca. 1.000 m³ bund- og brinkmateriale.

De 3 gydebanker anlægges med en længde fra 35 til 50 m og et gennemsnitligt fald på 2-3 o/oo (jf. Figur 1 – Gydebanker).

Der udlægges i alt ca. 1.700 m³ stenmateriale, heraf ca. 750 m³ gydegrus og ca. 950 m³ større sten til brinksikring og opfyldning af vandløbsprofilet.

Der skabes øget fysisk variation på gydebankerne ved udlægning af skjulesten, dødt ved og udplantning af vandplanter.



Figur 1 – Gydebanker (st. 17.750 - 18.870 m)

Afvandings- og naturmæssige konsekvenser

Udlægning af gydegruset vil medføre en mindre hævnning af vandstanden på projektstrækningen i Skjern Å umiddelbart opstrøms de enkelte gydebanker.

Udvidelse af vandløbsprofilen umiddelbart nedstrøms gydebankerne vil dog modvirke, at den nuværende vandstand på projektstrækningen i Skjern Å, ændres nævneværdigt.

Gennemførelse af projektet vil ikke medføre ændringer i de nuværende afstrømnings- og miljømæssige forhold i og omkring projektstrækningen i Skjern Å.

Det vurderes, at projektet er foreneligt med *Vandløbslovens* formålsparagraf, idet der er taget behørigt hensyn til både vandafledningsinteresser og miljømæssige hensyn.

På baggrund af ovenstående konkluderer vandløbsmyndigheden, at ændringerne vil have positiv indvirkning på den samlede økologiske tilstand i og omkring Skjern Å.

Dermed kan der meddeles tilladelse til, at projektet kan gennemføres med hjemmel i *Vandløbsloven* (§ 17 og § 47).

Øvrig lovgivning

Naturbeskyttelsesloven

Skjern Å og de omkringliggende arealer er beskyttet i henhold til



*Naturbeskyttelsesloven*³, og der er meddelt særskilt §3- dispensation til gennemførelse af restaureringsprojektet (offentliggjort 29. juni 2026).

VVM

Vandløbsreguleringer er omfattet af *Miljøvurderingsloven*⁴ (§16, bilag 2, punkt 10f).

Vandløbsmyndigheden har modtaget udfyldt screeningsskema fra ansøger (DCV), og har på den baggrund vurderet, at projektet ikke vil medføre væsentlige miljøpåvirkninger, og derfor ikke kræver iværksættelse af en særskilt VVM- redegørelse.

VVM- screeningskema kan rekvireres ved henvendelse til vandløbsmyndigheden.

Økonomi

Ansøger afholder alle udgifter i forbindelse med gennemførelse af projektet.

De forventede projektudgifter er ca. 788.000 -kr. (ex. moms).

Tidsplan

Anlægsarbejde forventes udført i efteråret 2026.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet jævnfør *Vandløbsloven* (§ 80).

De klageberettigede er enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i afgørelsen samt lokale foreninger og organisationer, som har væsentlig interesse i afgørelsen, landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø, og landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

³ LBK nr 927 af 28/06/2024

⁴ Lov nr 560 af 27/05/2025



En eventuel klage skal oprettes direkte på Miljø- og Fødevareklagenævnets klageportal, www.nmkn.dk eller via www.borger.dk.

Klagen skal være oprettet på Miljø- og Fødevareklagenævnets klageportal senest 4 uger efter offentliggørelse af afgørelsen, altså **senest den 27. juli 2026**.

Din klage er indgivet, når den er tilgængelig på Miljø og Fødevareklagenævnets klageportal, og kommunen vil efterfølgende indsende sine bemærkninger til sagen samt det materiale, der ligger til grund for afgørelsen.

Vi kan oplyse, at det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en eventuel klage, at klager indbetaler et gebyr til klagemyndigheden.

Vejledning om gebyrordningen og brug af klageportalen kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvist medhold i klagen.

Med venlig hilsen

Erik Bråten
Vandløb

Bilag 1 – Oversigtskort (1:5.000)



Forsendelsesliste

Peter Stubkjær Sørensen, Sandfeldvej 72, 7330 Brande

Danmarks Center For Vildlaks, Ånumvej 163, 6900 Skjern

Danmarks Naturfredningsforening, dnikast-brande-sager@dn.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk

Museum Midtjylland, museummidtjylland@museummidtjylland.dk

Fiskeriinspektorat Vest, inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk

Landbrugs- og Fiskeristyrelsen, mail@lfst.dk

Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk

Friluftsrådet MidtVest, maybritt.heggelund@gmail.com

Dansk Forening for Rosport, dffr@roning.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk