



Rådgivning vedr. østersfiskeri i Limfjorden i område 7 og 8

Nielsen, Pernille; Petersen, Jens Kjerulf

Publication date:
2021

Document Version
Publisher's PDF, also known as Version of record

[Link back to DTU Orbit](#)

Citation (APA):
Nielsen, P., & Petersen, J. K., (2021). *Rådgivning vedr. østersfiskeri i Limfjorden i område 7 og 8*, No. 21/1033606, 2 p., Aug 13, 2021.

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

NOTAT

Til Fødevareministeriet, Bæredygtig Fiskeri, v. Janne Palomino Dalby

Vedr. Rådgivning vedr. østersfiskeri i Limfjorden i område 7 og 8

Fra DTU Aqua/Sektion for Kystøkologi/peniel/jekjp

13. august 2021
J.nr. 21/1033606

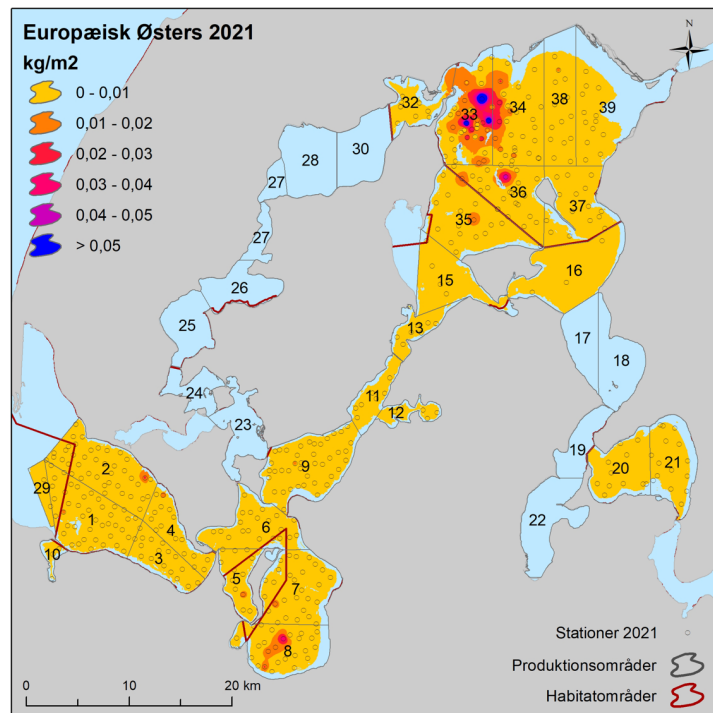
For fiskerisæsonen 2021/2022 anmodes der om rådgivning vedrørende fastsættelse af en kvote for fiskeri efter flad østers i muslingeproduktionsområde 7 og 8 i Limfjorden, da Limfjordsfiskernes Østersforening har fremsat ønske om en kvote på 50 t flad østers i område 7 og 8.

Flad østersbestanden i 2021 i områder udenfor Natura 2000 områder i Limfjorden

Ifølge DTU Aquas østersbestandstogt foretaget i foråret 2021 er den samlede østersbestand i områderne 5-13, 15-16 og 35 udenfor Natura 2000 områderne i Limfjorden estimeret til 586 t. Bestanden er således mere end halveret sammenlignet med sidste år, hvor der var ca. 1.470 t udenfor Natura 2000 områderne. De største forekomster af flad østers i områder udenfor Natura 2000 områder findes i område 7, 8 og 35. Den samlede bestand for samtlige områder (inkl. Løgstør og Nissum) inkluderet i bestandstogtet 2021 er estimeret til ca. 2.070 t (Figur 1 og tabel 1).

	Bestandsestimat (t)
Nissum (område 1-4)	260
Områder uden for N2000 (område 5-13, 15-16 & 35) - Område 7 og 8 udgør heraf	586 300
Løgstør (område 32-34 og 36-39)	1.200
Samlet bestand alle undersøgte områder (område 1-13, 15-16, 20-21, 29 og 32-39)	2.070

Tabel 1. Bestandsestimater (tons) for flad østers i de angivne produktionsområder i 2021.



Figur 1. Udbredelsen og biomassetætheden (kg m⁻²) af flad østers i de produktionsområder, som indgik i DTU Aquas østersbestandstogt i 2021.

Vurdering

Et fiskeri af 50 t i område 7 og 8 vil fjerne 25% af bestanden i de to områder. DTU Aqua vurderer, at et fiskeri af 50 t flad østers ikke vil være bæredygtigt i forhold til bestanden i område 7 og 8.