



Hvornår fanges der flest hornfisk?

Skov, Christian; Jørgensen, Casper Gundelund

Publication date:
2018

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

[Link back to DTU Orbit](#)

Citation (APA):

Skov, C., & Jørgensen, C. G. (2018). Hvornår fanges der flest hornfisk? DTU Aqua.
<https://www.fiskepleje.dk/raadgivning/fangstjournal-dtu-aqua/nyheder-fangstjournalen/Nyhed?id={B3435FE2-0029-4121-A2FB-41AC92A002CD}>

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.

FORSIDE › RÅDGIVNING › FANGSTJOURNALEN › NYHEDER FRA FANGSTJOURNALEN › HVORNÅR FANGES DER FLEST HORNFISK





Hvornår fanges der flest hornfisk?

TORSDAG 19 APR 18 |

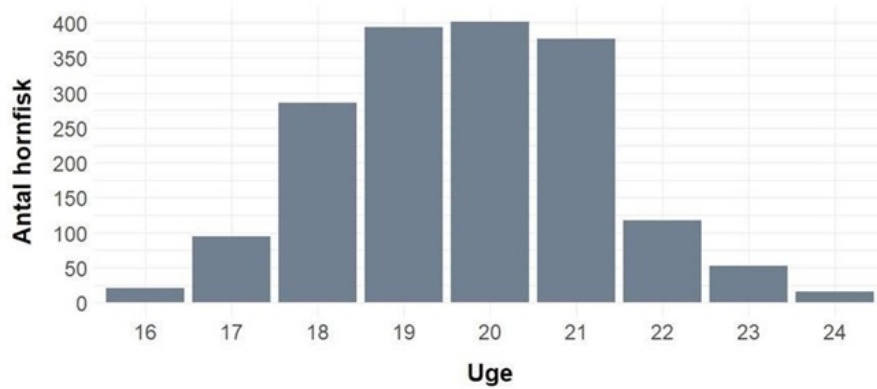
I 2017 toppede fiskeriet i maj. Kommende indrapporteringer i Fangstjournalen vil give svaret for i år.

Hornfisken er ankommet, og de første indrapporteringer er begyndt at tikke ind i Fangstjournalen! Det er vi glade for, fordi viden om hvor og hvornår hornfiskene optræder langs de danske kyster kan gøre os klogere på, hvordan klimaforandringer påvirker fiskebestande. For eksempel, hvornår de ankommer til kysterne, hvor længe de bliver, og hvor de findes i de danske farvande.

Fangstjournalens tal fra 2017 giver os et godt udgangspunkt for den fremtidige overvågning af hornfisk. Bedømt ud fra Fangstjournalen, så startede forårets hornfiskesæson lige efter påske og toppede midt i maj, hvorefter den klingede af. Måske topper sæsonen senere i år pga. af det kolde vejr i marts?

Hjælp os med at blive klogere ved at få dine fangster og fisketure efter hornfisk i Fangstjournalen  

Knæk og bræk derude 😊



Figuren viser det ugentlige antal af hornfisk der blev indrapporteret til Fangstjournalen i 2017