

Supplerende oplysninger - Basisbudget

231211 IKJ/MCK

Beløb i 1000 kr.	Senest godkendt budget 2023 FST godk 24.10.2023	Budget 2024	Specifikation af anvendt statsstøtteregele
------------------	---	-------------	---

VI. Aktiviteter fordelt på tilskudsmodtagere

I ALT Danmarks Fiskeriforening PO	6.191	5.670	
RÅDGIVNING			
1. Projekt styrkelse viden/kompetencer, rådgivning mv. lokalt i 2024 P2.c.	1.688	1.150	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 3
UDDANNELSE			
2. Projekt Lærlinge til Fiskeriet 2024 P1.1.	4.503	4.520	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 3
I ALT EUC Nordvest/North Sea College	3.710	3.600	
UDDANNELSE			
3. Projekt Rådgivning, Rekruttering og Informationsformidling om fiskeriets uddannelser 2024 P1.2.	3.110	3.600	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
Projekt udskiftning og renovering af radiorum 2023 P2.f.	600		Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
I ALT Den Maritime Fri Fagskole Nordsøen	0	336	
UDDANNELSE			
4. Projekt Funding af scholarships 2024 P2.j.		336	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
I ALT DTU Aqua	1.797	2.097	
FORSKNING OG FORSØG			
5. Projekt Fisker-forsker undervisningsindsats 2023 P1.3. Overført til 2024	150	150	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
6. Projekt Prædation på kystfisk 2024 P2.l.		375	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
7. Projekt Fisker-forsker samarbejde om akustik, yngel- og fiskerimonitorering af brisling 2024 P2.s.		700	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
Projekt realtidsmonitoring til optimal udnyttelse af brisling i Nordsøen 2023.	775		Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
11.11.2022 tildeltes 775 t.kr. som betinget tilsagn. (b.2023) Der ansøgte om 945 t.kr. 27.6.2023 konverteredes 775 t.kr. fra betinget tilsagn til endeligt tilsagn.			
8. Projekt TRUST 2023	872	872	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
11.11.2022 tildeltes 872 t.kr. som betinget tilsagn. (c.2023) 27.6.2023 konverteredes 872 t.kr. fra betinget tilsagn til endeligt tilsagn. Overført til 2024			
I ALT Danmarks Pelagiske PO	1.147	1.388	
Rådgivning			
9. Projekt Rådgivning af danske fiskere 2024 P2.c.	707	362	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 3
FORSKNING OG FORSØG			
10. Projekt Erhvervs Ph.D. 2024 P2.n.		367	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 3
11. Projekt Akustisk data 2024 P2.o.		259	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 3
12. Projekt Tobis 2024 P2.q.		400	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 3
Tobis mærkningstogt 2022 P2.e. Overføres til 2023.	440		Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 3
I ALT Skagen Skipperskole / MARTEC	388	0	
UDDANNELSE			
Projekt Markedsføring af skipperuddannelserne 2022	288		Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 1
12.11.2021 tildeltes 288 t.kr. som betinget tilsagn. (12.a.2022) 24.6.2022 konverteredes 288 t.kr. fra betinget tilsagn til endeligt tilsagn. Overføres til 2023.			

Projekt styrkelse af digitale indsatser 2023	100		Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 1
11.11.2022 tildeltes 150 t.kr. som betinget tilsagn. (j.2023)			
Der ansøgte om 200 t.kr.			
27.6.2023 konverteredes 100 t.kr. fra betinget tilsagn til endeligt tilsagn.			
I ALT Syddansk Universitet	2.650	0	
FORSKNING OG FORSØG			
Projekt Ret kurs for arbejdsmiljøet 2023 P2.k.	1400		Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
Projekt Forsknings- og udredningsprojekt: Konsekvenser af elektronisk overvågning af bundtrawl fiskeriet i Kattegat for danske fiskere 2021/P2.j	450		Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
Overført til 2022 og siden til 2023			
I ALT Krogh Nobis	400	0	0
AFSÆTNINGSFREMME			
Projekt Future Fish 2023	400		Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 1
11.11.2022 tildeltes 400 t.kr. som betinget tilsagn. (d.2023)			
Der ansøgte om 786 t.kr.			
27.6.2023 konverteredes 400 t.kr. fra betinget tilsagn til endeligt tilsagn.			
I ALT Hotel & Restaurantskolen	178	0	
AFSÆTNINGSFREMME			
Projekt Digitalt læringsværktøj 2022 P2.i.	178		Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 2
Overført fra 2022			
I ALT Forening for Skånsomt Kystfiskeri PO	796	497	
RÅDGIVNING			
13. Projekt Kystfiskerkonsulent 2024 P2.k.	796	497	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 3
I ALT Fiskebranchen	0	200	0
AFSÆTNINGSFREMME			
14. Projekt Årets ret med fisk & skaldyr 2024 P2.f.		200	Bkg. 41/3.1.2017 § 2, jf. § 3 stk. 3
I ALT FORBEDRING OG TILPASNING AF FISKERI- OG AKVAKULTURSTRUKTURER	3.000	3.000	
15. Særordning vedr. Yngre Fiskeres Førstegangsetablering			
Ansøgninger fra 6 endnu ikke kendte yngre fiskere.	3.000	3.000	Bkg. 41/3.1.2017 § 4
I ALT UDDANNELSE	8.601	8.456	
I ALT FORSKNING OG FORSØG	2.440	3.123	
I ALT RÅDGIVNING	3.191	2.009	
I ALT AFSÆTNINGSFREMME	578	200	
I ALT FORBEDRING OG TILPASNING AF FISKERI- OG AKVAKULTURSTRUKTURER	3.000	3.000	
TOTAL	17.810	16.788	

Noter : (Evt. Word - beretning)

Note 1

1. P2.c. Projekt Styrkelse af viden, kompetencer, rådgivning og afsætningsfremme lokalt 2024

v/Danmarks Fiskeriforening PO

Projektets formål er at styrke fiskernes viden og derigennem mulighederne for at kunne drive et bæredygtigt fiskeri i en konstant forandrende virkelighed samt at støtte op om en positiv udvikling i de kystnære og fiskeriafhængige samfund.

Der er ansøgt 1.687 t.kr. og bevilget 1.150 t.kr. indenfor budgettets rammer.

Note 2.

2. P1.1. Projekt Lærlinge til fiskeriet 2024

Projektets overordnede mål er at bidrage til at sikre generationsskiftet i dansk fiskeri.

Projektet gennemfører lærlingeuddannelsen i regi af Danmarks Fiskeriforening PO's uddannelseskasse og er dermed medvirkende til at sikre, at alle typer fiskeri tilgodeses af projektet. Samtidig opnår den enkelte lærling mulighed for at opleve forskellige typer fiskeri i Danmark.

I praktikperioden betaler skipperne en væsentlig del af omkostningerne ved lærlingene. Skoleperioden betales dels af AER-refusion dels af Danmarks Fiskeriforening PO's uddannelseskasse, som endvidere sørger for den økonomiske understøtning ud over skibsbetalingen - i ferier, sygdoms- og slippeperioder mellem skole og praktik.

Der er ansøgt og bevilget 4.520 t.kr. inden for budget 2024 rammer.

Note 3.

3. P1.2. Projekt Rådgivning, rekruttering og informationsformidling om fiskeriets lærlinge- og efteruddannelser 2024 v/EUC NV - North Sea College

Fiskeriskolen søger for 2024 tilskud til indsatser fra 3 konsulenter omkring lærlinge- og efteruddannelser og til rekrutteringsindsatser.

Det gælder:

Etablering af praktikpladser samt styrkelse af Fiskeriskolens position som kompetencecenter for fiskerierhvervet. Fortsættelse af kollegie-/skolehjemspiladser hvor der er weekend åben med tilhørende vagt- og forplejningsordning. Vedligeholdelse og udvikling af rekrutteringsindsats på blivfisker.nu og de sociale medier- Imageskabende sejlad med skoleskibet Athene.

Der er ansøgt 4.102 t.kr. og bevilget 3.600 t.kr. indenfor budgettets rammer.

Note 4.

4. P2.j. Projekt Funding af scholarships 2024

v/Nordsøen Fri Fagskole

Skolen ønsker at give unge mennesker, der i deres tidligere skoleliv har mødt mange faglig/boglige udfordringer, en mulighed for at stifte bekendtskab med de mere praktisk relateret fag. samtidig ønsker skolen at være et pusterum for de unge, der ofte har oplevet skolen som et ræs mellem lektier, karakterer, højt tempo og en masse forventninger.

En cocktail der viser sig at give mange unge mistrivsel i deres hverdag iflg. undersøgelser.

Skolen ønsker med denne ansøgning til fonden, jeres bidrag til at kunne tilbyde elever at modtage scholarship efter behov til dækning af skolepenge.

Scholarships skal tilbydes de elever, hvor forældrene ikke har de økonomiske midler til at betale skolepengene og derfor afgrænser et ungt menneske fra at blive elev på skolen.

Der er ansøgt og bevilget 336 t.kr. inden for budgettets rammer.

Note 5.

5. P1.3. Fisker-forsker undervisningsindsats 2023

(overført til 2024)

v/DTU Aqua

Siden 2015 har DTU Aqua, DFPO og DPPO haft et aktivt samarbejde i form af Dansk Fisker-Forsker-Netværk støttet af EHFF-midler gennem 3 successive udbudsrunder. Netværkets formål er at bringe det udøvende danske fiskerierhverv og den operationelle fiskeriforskning nærmere hinanden gennem fisker-forsker netværkets aktiviteter.

I forbindelse med at den nuværende EHFF-runde udløber, så stopper netværksaktiviteterne også (midlertidigt) og der er brug for midler til at opretholde samarbejdsinitiativet med Fiske-riskolen og Skipperskolen.

Der er ansøgt 290 t.kr. og bevilget 150 t.kr. indenfor budgettets rammer i 2023.

Note 6.

6. P2.I. Projekt Prædation på kystfisk 2024

v/DTU Aqua

Bestandene af torsk langs kysterne af Kattegat, Nordfyn, Vest- og –Nordsjælland samt i den vestlige Østersø har været i tilbagegang i en årrække og er nærmest ikke eksisterende længere. Der er dog observeret ret gode årgange af små-torsk de seneste 4-5 år. Disse mange små torsk har dog ikke resulteret i et øget antal større torsk.

Målsætningen er, at resultaterne fra projektet vil belyse og indbringe viden om havfugle og havpattedyrs prædation på kystfiskenes, og i særdeleshed torskens, bestandsudvik-ling, hvilket vil være en betydende faktor i forvaltningsarbejdet samt dokumentere kystfiskeriets udfordringer med skarv- og sæler. Mindst tre videnskabelige artikler, der vil indgå i beslutninger om forvaltning af skarv for at beskytte fiskebestande.

Der er ansøgt og bevilliget 375 t.kr. indenfor budgettets rammer.

Note 7.

7. P2. s. Projekt Fisker-forsker samarbejde om akustik, yngel- og fiskerimonitorering af brisling 2024

v/DTU Aqua

Gennem DTU Aqua's to seneste FAF finansierede undersøgelser af brislingebestanden i Nordsøen har et overordnet spørgsmål udkrystalliseret sig nemlig brislingens livscyklus i tid og rum og hvordan denne påvirker vores opfattelse af bestandsdynamikken. Den nuværende bestandsanalyse har svært ved at modellere kohorterne som indsamlet fra fiskeriet, dette skyldes formodentligt den ikke homogene fordeling af brisling i Nordsøen hvor forskellige livsstadier drifter og migrerer mellem kystnære og offshore områder. Gennem fisker-forsker samarbejde skal indsamlingen af biologiske data opskaleres. Der planlægges aktiviteter i 6 arbejds pakker.

Der er ansøgt 787 t.kr. og bevilliget 700 t.kr. indenfor budgettets rammer.

Note 8.

8. Projekt TRUST 2023

(overført til 2024)

v/DTU Aqua

Danmark har en særstatus inden for tobisfiskeri i Europa og har over 90% af kvoten i EU farvand. Forvaltningen, rådgivning og fiskeriet efter tobis giver til stadighed store udfordringer for erhvervet pga. områdeinddelinger og kvotemængder. Man har derfor i projektet TRUST forsøgt at blive klogere på, hvor meget tobis bevæger sig indenfor og mellem forvaltningsområder for dermed at have grundlaget for en diskussion af de nuværende områ-deinddelinger.

Der er ansøgt 872 t.kr. og bevilget 872 t.kr. inden for budgettets rammer i 2023.

Note9.

9. P2.c. Projekt Rådgivning af danske fiskere 2024

v/Danmarks Pelagiske PO

Danske fiskere opererer i et konstant skiftende regime af regler, som de skal kunne navigere sikkert i for at udvikle deres fiskeri og virksomhed. I særdeleshed er der ekstra meget i spil ift. at overholde fiskerilovningen til punkt og prikke de næste par år, da der for mange er store summer på spil i form af brexitkompensationen, hvis der uforvarende begås alvorlige overtrædelser.

Der er ansøgt 577 t.kr. og bevilget 362 t.kr. inden for budgettets rammer.

Note 10.

10. P2.n. Projekt Erhvervs Ph.D. 2024

v/Danmarks Pelagiske PO

Erhvervs-phd projektet er innovativt og vil evaluere "forecast" modeller for fiskebestande, der er baseret på den videnskabelige tilgang i de såkaldte Surplus Production Modeller (SPM), hvorved økosysteminteraktioner mellem bestandene medtages. Projektet er også innovativt mht forvaltningsstrategier, som vil tage nye elementer i betragtning, så som kondition og størrelse af de fisk der fanges. Dette udarbejdes i fællesskab mellem fisker-forsker og ud fra behov i fiskeriet. MSE-projektet er forankret ved Københavns Universitet (KU) og er ledet af Dr.Sc. Henrik Sparholt, KU. En væsentlig del af arbejdet vil blive udført af den ph.d.-studerende Axelle Cordier med Professor Katherine Richardson (KU) som intern vejleder.

Der er ansøgt og bevilget 367 t.kr. indenfor budgettets rammer.

Note 11.

11. P2.o. Projekt Akustisk data 2024

v/Danmarks Pelagiske PO

Målet med projektet er at udnytte akustiske data indsamlet ombord kommercielle fartøjer.

1. evaluerer hvordan akustikdata bedst indsamles, analyseres og lagres.

2. belyse en konkret videnskabelig problemstilling omkring interaktionen mellem in-dividfisk og stimedannelse.

1: Flere fartøjer har installeret nyeste generation af høj-opløselige bredbånds ekkolod. Denne nye teknologi muliggør øget detaljering af observationen af stimefisk, deres fordeling og individadfærd.

2: For at forstå mekanismen bag fiskestimer er det nødvendigt at forstå den enkelte fisks adfærd.

Målinger af enkelt fisk i havet har indtil videre været problematisk grundet tekniske og beregningsmæssige begrænsninger.

Der er ansøgt og bevilget 259 t.kr. indenfor budgettets rammer.

Note 12.

12. P2.q. Projekt Tobis 2024

v/Danmarks Pelagiske PO

Målet med projektet er en bred analyse af tobisfiskeriets økosystem påvirkning. Dette findes nødvendigt da der er sat spørgsmålstegn ved bæredygtigheden af tobisfiskeri. Dette har ført til fredninger af store områder på Dogger banke og forslag til forbud mod tobis fiskeri i Skotsk EEZ. For at imødekomme bekymringen om hvorvidt tobisfiskeriet er bæredygtigt eller ej og om hvilke økosystem effekter der potentielt er, vil DPPO i samarbejde med DFPO og MID tage initiativ til en række forvaltningsplans møder. Ideen er at afholde 3 Workshops hvor stakeholder kan mødes, identificerer hvilke konkrete spørgsmål der har, og så i samarbejde med internationale forskere forsøge at belyse problemstillingerne og spørgsmålene.

Der er ansøgt 511 t.kr. og bevilget 400 t.kr. inden for budgettets rammer.

Note 13.

13. P2.k. Projekt Kystfiskerkonsulent 2024

v/Foreningen for Skånsomt Kystfiskeri PO

Foreningen for Skånsomt Kystfiskeri ønsker at forlænge tilknytningen af funktionen fra en fuldtids kystfiskerkonsulent i 2024. Konsulentfunktionen indebærer at yde kystfiskernes rådgivning i forbindelse med fiskeri, regulering, tilskudsmuligheder, afsætning af fangster samt udfordringer med sæl og skarv. Med stigende aktivitet af opførelse af havvindmølleparker, er dette også et område, hvor kystfiskerkonsulenten forventes at yde rådgivning til fiskerne ift. kompensationsmuligheder.

Der er ansøgt 796 t.kr. og bevilget 497 t.kr. inden for budgettets rammer.

Note 14.

14. P2.f. Projekt Årets ret med fisk & skaldyr 2024

v/Fiskebranchen

Projektets formål er to-delt: Dels vil vi gerne inspirere foodservicebranchen til nye, lækre sæsonaktuelle retter og anretninger med dansk fanget fisk og skaldyr. Dels vil vi gerne højne den oplevede værdi af disse råvarer.

Der er ansøgt 248 t.kr. og bevilget 200 t.kr. indenfor budgettets rammer.

Note 15.

15. Særordning vedr. Yngre Fiskeres Førstegangsetablering

Ansøgninger fra 6 endnu ikke kendte yngre fiskere.

Der budgetteres med 2.500 t.kr.

End 231211