

BILAG 5

AFRAPPORTERINGSKEMA - FORSØGSFISKERI

OBLIGATORISK

Skal udfyldes og sendes til forsøegsfiskeri@fiskeristyrelsen.dk senest 3 måneder efter projektets afslutning.

Projektoplysninger

1. Projekttype

Miljømæssigt øjemed Fiskepleje øjemed Videnskabeligt øjemed

Deltagende fartøj(er):

Dato for afslutning af projektet:

Fartøjs EU-identitetsnummer:
000007452

Fartøjs EU-identitetsnummer:

Fartøjs EU-identitetsnummer:

Fartøjs havnekendingsnummer:
SG92

Fartøjs havnekendingsnummer:

Fartøjs havnekendingsnummer:

Fartøjsejers navn:
Gi Bri

Fartøjsejers navn:

Fartøjsejers navn:

2. Projektet og dets oprindelige formål

Har projektet bidraget til formålet, som det fremgår af punkt 3 i den oprindelige ansøgning?

Ja Nej

Beskriv detaljeret*, hvordan projektet har bidraget til formålet. (maks. 5 linjer. Er der brug for mere skriveplads? Klik på pilen):

Forsøgets formål var at undersøge, hvorvidt det vil være muligt for at bedrive et fiskeri i området, med en minimal bifangst af torsk, i lukke perioden. To separate forsøg var lavet, et i område 22 og et i område 24.

Formålet med forsøget i område 22 var at afprøve en trawl med stor maske (800 mm) i overtalen (lige efter fiskelinen). To trawl var fisket samtidigt, hvor den eneste forskel var de stor maske i overtalen. BACOMA 120 mm poser var monteret på begge trawl. Fangsterne af torsk under forsøget var lave (752 kg), hvilket kun tæller 3,6 % af de samlede fangster. Ved fiskeri med store masker i det øverste panel blev torskefangsterne reduceret med 38 %, mens fangsterne af fladfisk blev reduceret med 9-11 %. Se vedhæftet factsheet.

Formålet med forsøget i område 24 var at teste Roofless rebkabet. To trawl blev fisket parallelt i en måned i oktober 2023. Begge trawl var monteret med BACOMA 120 mm fangstposer. Et af trawlene havde en sektion af store masker (800 mm) monteret i trawlets øverste panel og det andet havde Roofless monteret i forlængerstykket. Data blev indsamlet af besætningen på fartøje. Ved fiskeri med Roofless blev torskefangsterne reduceret med 52 % sammenlignet med det store maskepanel. Dog var fangsterne af torsk under forsøget lave (156 kg), hvilket kun tæller 1,1 % af de samlede fangster. For fladfisk blev fangsterne reduceret med 10 - 26 % (10 % for skrubber, 17 % for rødspætter og 26 % for dab).

*Vedhæft eventuelt foto- eller anden dokumentation. Formatet skal være PDF.

3. Rapportens tilgængelighed

Er den videnskabelige rapport offentligt tilgængelig?

Ja Nej

Oplys venligst link til rapporten:*

*Vedhæft venligst den videnskabelige rapport i PDF-format. Rapporten vil blive offentliggjort på Fiskeristyrelsens hjemmeside.

4. Hvad er der sket med fangsten? (kryds af og uddyb)

Solgt

Merindtjening som følge af de særlige muligheder, fiskeritilladelsen gav.

Destrueret

Hjemtaget til videre undersøgelser

Genudsat i levende tilstand

Andet:

Oplys venligst detaljer her. (maks. 2 linjer):*

**Vedhæft eventuelt foto- eller anden dokumentation. Formatet skal være PDF.*