



Universitetet i Bergen
Att: Fagmiljø HAV
Postboks 7800
5020 BERGEN

Tilskudd til fiskeriforskning 2026 - Utlysning med søknadsfrist 10.11.2025

Fiskeridirektoratet har ansvar for forvaltning av tilskudd til fiskeriforskning finansiert av fiskeriforskningsavgiften. Med forbehold om Stortingets budsjettvedtak blir det med dette lyst ut tilskudd til fiskeriforskning for 2026.

Skjema kan hentes på Fiskeridirektoratets nettsider [Tilskudd til fiskeriforskning | Fiskeridirektoratet](#).

Tilskudd til fiskeriforskning er finansiert av fiskeriforskningsavgiften, jf. [Forskrift om innkreving av avgift til fiskeriforskning og overvåkning \(fiskeriforskningsavgiften\) - Lovdata](#).

1. Hvem kan søke?

- Norske forskningsinstitusjoner utenom fiskeriforvaltningen (unntatt Havforskningsinstituttet og Fiskeridirektoratet),
- Norskregistrerte private aktører i samarbeid med forskningsinstitusjon.

2. Hva kan man søke om?

- Tilskuddsordningen skal først og fremst bidra til å dekke kostnader for å innhente kunnskapsgrunnlag for en bærekraftig høsting av de villlevende marine ressursene, men kan også etter en konkret vurdering brukes til annen kunnskapssamling for å oppfylle formålet i havressursloven.

Prioriterte kunnskapsområder:

- Kartlegge og utvikle løsninger som kan redusere fiskeredskapers uønskede påvirkning på havbunnen.
- Bidra til utvikling som reduserer spøkelsesfiske og marin forsøpling, herunder slitasje fra fiskeredskaper.

- Kartlegge og utvikle løsninger som reduserer uønsket bifangst, samt fisk og skalldyr under minstemål i fiskeredskapene.
 - Driftsmønster og redskapsutvikling som bidrar til å redusere klimagassutslipp fra fiskeflåten.
- Tilskuddet skal kun dekke kostnader knyttet til bruk av fartøy og andre ekstrautgifter i forbindelse med toktvirksomhet.
 - Tilskuddet kan maksimalt dekke 50 prosent av kostnadene for forskningsprosjektet, og det gis kun støtte til reelle kostnader som ikke er finansiert gjennom ekstern finansiering.
 - Prosjekter som dekker kunnskapsbehovet til fiskeriforvaltningen har høyest prioritet, men andre prosjekter som faller inn under ordningens formål kan også søke.

3. Leveranser og krav

- Søker må legge frem et fullstendig budsjett og informasjon om status for annen finansiering.
- Resultatene fra prosjektene skal gjøres offentlig tilgjengelige. Dette inkluderer både innsamlede data og resultater.
- Dersom man har delvis finansiering fra Forskningsrådet, FHF, Innovasjon Norge eller EU, vil dette bli vurdert positivt.
- Det kan kun gis bindende tilsagn om tilskudd for budsjettåret 2026. Hvis man søker støtte til prosjekter som går over flere år, kan det gis med forbehold om fremtidige budsjettvedtak fra Stortinget.
- Mottaker av tilskuddet skal sende inn prosjektregnskap som angitt i tilsagnsbrevet.
- Mottaker skal også rapportere hvordan prosjektet har bidratt til å oppnå målene.

Oppfølgings- og kontrolltiltak vil bli basert på rapportering fra tilskuddsmottaker. Fiskeridirektoratet kan vurdere om det er nødvendig med ytterligere oppfølgings- og kontrolltiltak.

Dersom tilskuddsmottaker gir uriktige opplysninger eller tilskuddet ikke blir brukt i samsvar med betingelsene i tildelingen, kan tilskuddet kreves tilbake, helt eller delvis.

Med hilsen

Paul Magnus Oma
seksjonssjef

Agny Laukeland Bygnes
seniorrådgiver

Brevet er godkjent elektronisk og sendes uten håndskreven underskrift.



Mottakerliste:

Akvaplan-Niva As	Framsenteret Postboks 6606 Stakkevollan	9296	Tromsø
Fellesmail marine miljøet på NTNU			
Gruppeleder Sintef Ocean			
Institutt for bioteknologi og matvitenskap	NTNU		
Møreforskning As	Postboks 5075	6021	Ålesund
Nansen Environmental and Remote Sensing Center			
Nofima As	Postboks 6122 Stakkevollan	9291	Tromsø
Norce Norwegian Research Centre As	Postboks 22 Nygårdstangen	5838	BERGEN
Nord Universitet	Postboks 1490	8049	BODØ
Norges Fiskarlag	Postboks 1233 Torgarden	7462	TRONDHEIM
Norges Kystfiskarlag	Postboks 97	8380	RAMBERG
Norges Miljø- Og Biovitenskapelige Universitet (nmbu)	Postboks 5003	1432	ÅS
Norsk institutt for vannforskning			
NTNU Institutt for biologi			
Pelagisk Forening	Slottsgaten 3	5003	BERGEN
Runde Forsking As	Rundavegen 237	6096	Runde
SINTEF Fiskeri			
Sintef Nord As	Postboks 118	9252	TROMSØ
Sintef Ocean AS	Postboks 4762 Torgarden	7465	TRONDHEIM
Sjømat Norge	Postboks 5471 Majorstua	0305	OSLO
Stiftelsen Norsk Institutt for Naturforskning Nina	Postboks 5685 Sluppen	7485	TRONDHEIM
Universitetet I Agder	Postboks 422	4604	KRISTIANSAND S
Universitetet I Bergen	Postboks 7800	5020	BERGEN
Universitetet i Oslo			
Universitetet i Tromsø - Norges Arktiske Universitet	Postboks 6050 Stakkevollan	9037	TROMSØ

Kopi til:

Norce Norwegian Research Centre
As
Nord Universitet
Nord Universitet
Norges Miljø- Og Biovitenskapelige
Universitet (nmbu)
Norsk institutt for vannforskning
Sintef Ocean AS
Universitetet i Agder
Universitetet I Bergen

0349 OSLO



Kopi til:

Universitetet i Tromsø - Norges
Arktiske Universitet
Universitetet i Tromsø - Norges
Arktiske Universitet

