

21.04.2026



Norges
Fiskarlag

Seismikk og fiskeri

Korleis påverkar seismiske undersøkingar dei ulike fiskerimetodane?

Fisk og seismikk, Bergen 21.04.2026

Linne Lending, nestleder

Norges Fiskarlag

Introduksjon

Formål: Gje ein oversikt over korleis og kvifor fiskeria blir påverka.

Målsetjing: Sikre kunnskap for betre sameksistens mellom næringane.



Korleis reagerer fisken?

Flukt: Fisken trekkjer bort frå området.

Åtferd: Endra symjemonster og reaksjonar.

Tilgjenge: Fisken går djupare eller spreier seg (blir vanskelegare å fange).

Variablar: Art, sesong (gyting/vandring) og seismikkens varighet.



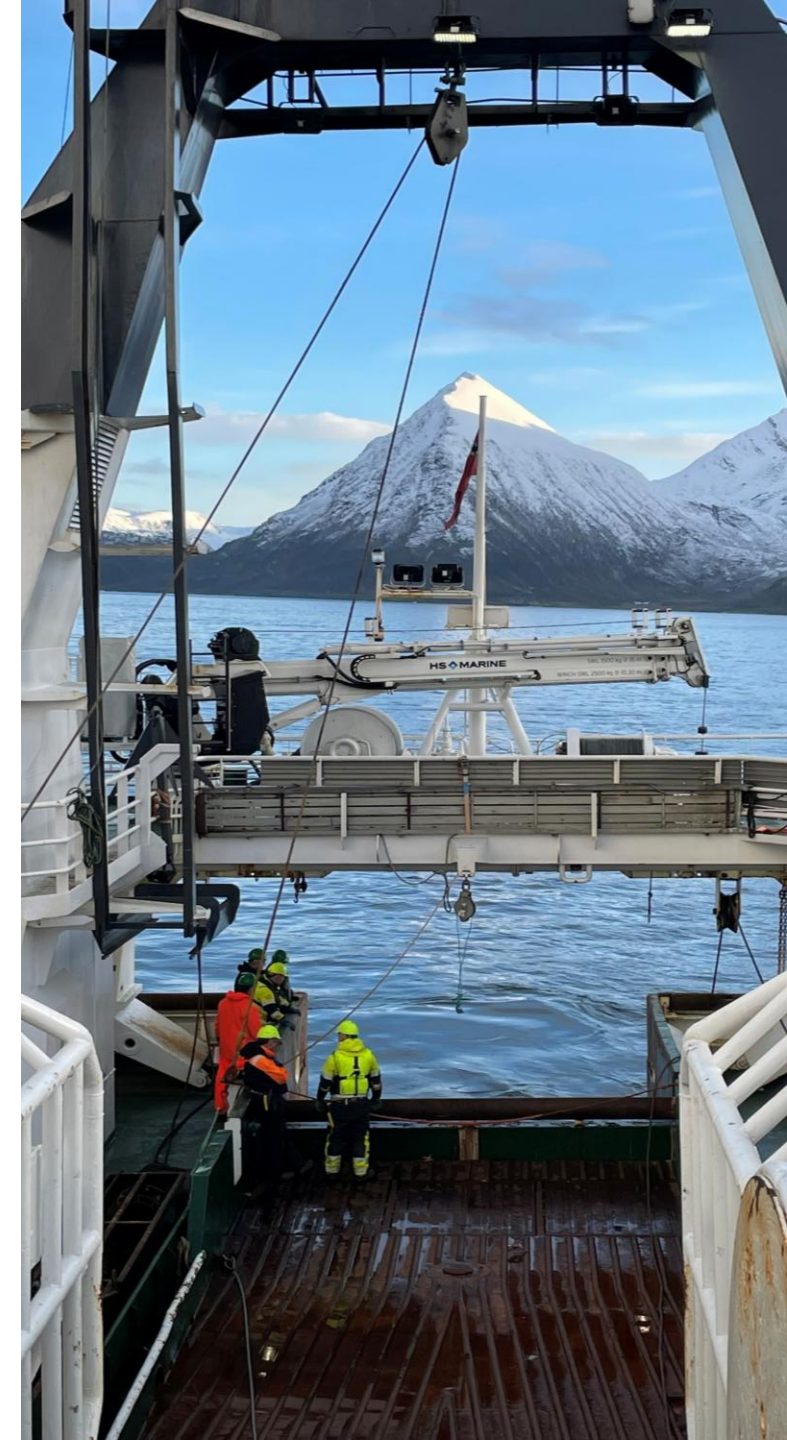
Påverknad på trål og not

Bunntrål

- Fisken forsvinn → lågare fangstratar.
- Auka tidsbruk og drivstoffkostnader ved leiting.
- Særleg utsett grunna store operasjonsområde.

Pelagisk trål og not

- Stimfisk (sild/makrell) spreier seg eller går djupare.
- Leiteutstyr klarar ikkje lokalisere stimane.
- Direkte fall i fangsteffektivitet.



Påverknad på snurrevad og garn

Snurrevad

Krev at fisken står i tette stimar.

Fører til ujamne fangstar og dårlegare kvalitet på hala.

Garnfiske (passiv reiskap)

Fisken skremmast bort frå dei faste garna.

Utfordring: Lite fleksibelt – reiskapen kan ikkje flyttast raskt.



Operasjonelle og økonomiske utfordringar

Arealkonfliktar: Sikkerheits
soner sperrar fiskefelt.

Logistikk: Forskyving av
aktivitet gir auka utslepp.

Økonomisk risiko:

- Redusert inntekt (lågare fangst).
- Auka kostnader (drivstoff/leiding).
- Uføreseieleg planlegging.



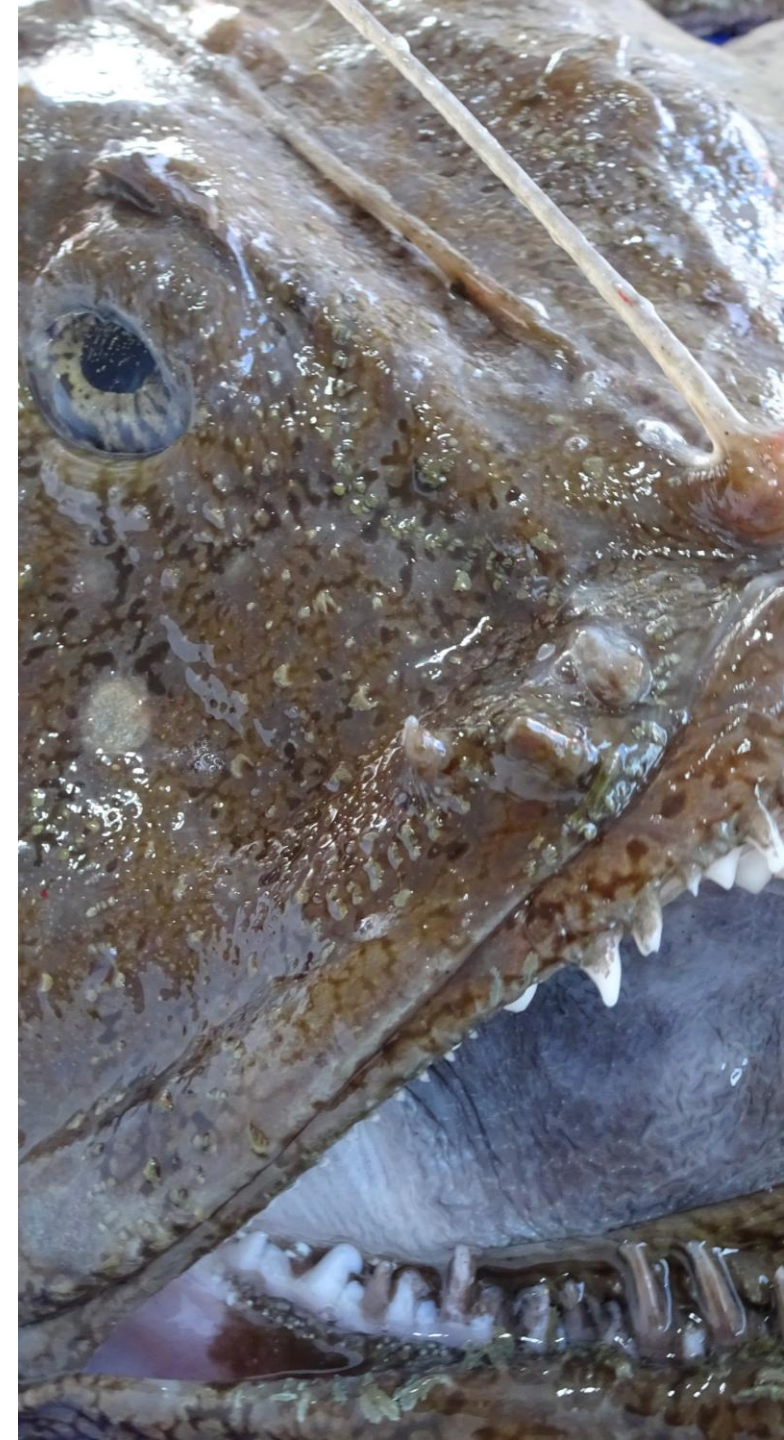
Avbøtande tiltak (Vegen vidare)

Regelverk: Leitefasen må inn i ressursforskrifta.

Tidspunkt: Unngå gyteperiodar og høgsesong for fiske.

Dialog er nøkkelen:

- Tett kontakt mellom fiskar og operatør.
- **FLO:** Må vere kompetent, dedikert og nøytral.

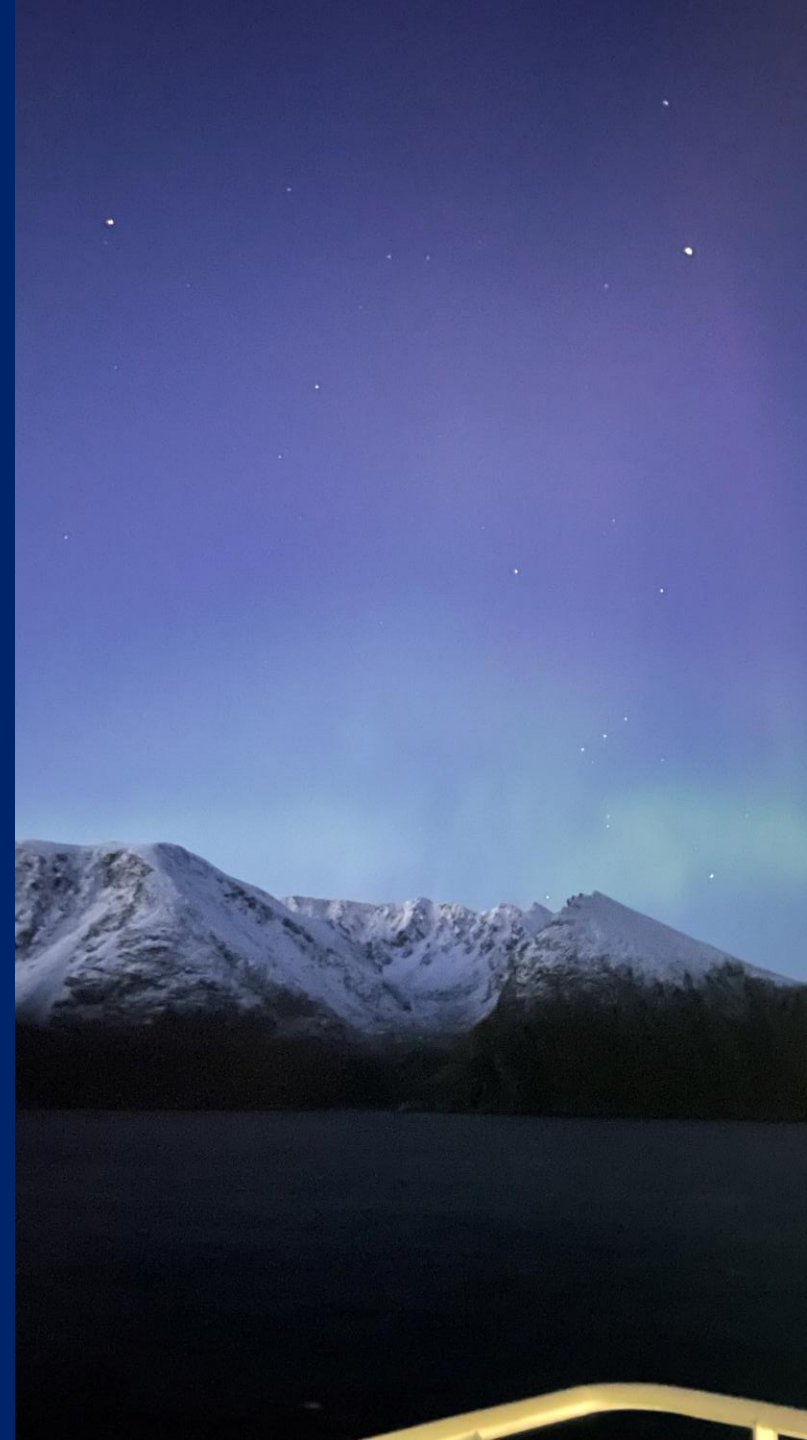


Oppsummering

Seismikk råkar særleg fiskeri som krev konsentrerte bestandar.

Både fangst, økonomi og miljø (utslepp) blir påverka.

Løysing: Meir forsking, betre datagrunnlag og reell dialog.





Norges Fiskarlag

Tlf: 73 54 58 50

E-post: fiskarlaget@fiskarlaget.no

Besøksadresse: Havnegata 9, oppgang B, 4. etasje, 7010 Trondheim

Postadresse: Postboks 1233 Torgarden, 7462 Trondheim

