

# Sikre, robuste og effektive eksponerte operasjoner

Exposed-konferansen 2023

## Regelverk: Drift

Akvakulturloven

Arbeidsmiljøloven

Dyrevelferdsloven

Matloven

Forurensningsloven

Naturmangfoldloven

Akvakulturdriftsforskriften

NYTEK23

IK-Akvakultur

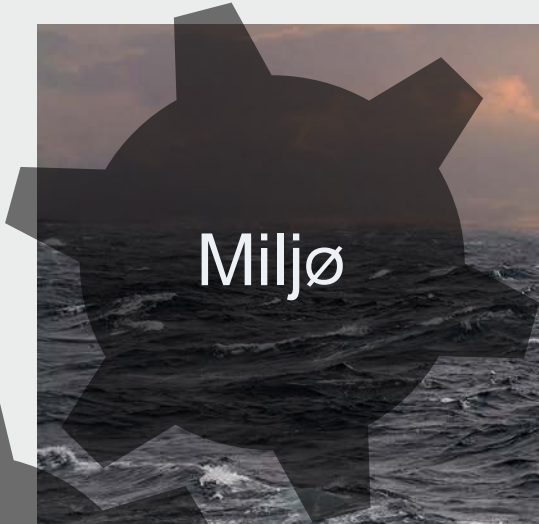
Lakselusforskriften

Transportforskriften

Produksjonsområdeforskriften

Forskrift om utfisking mv. av rømt  
oppdrettsfisk

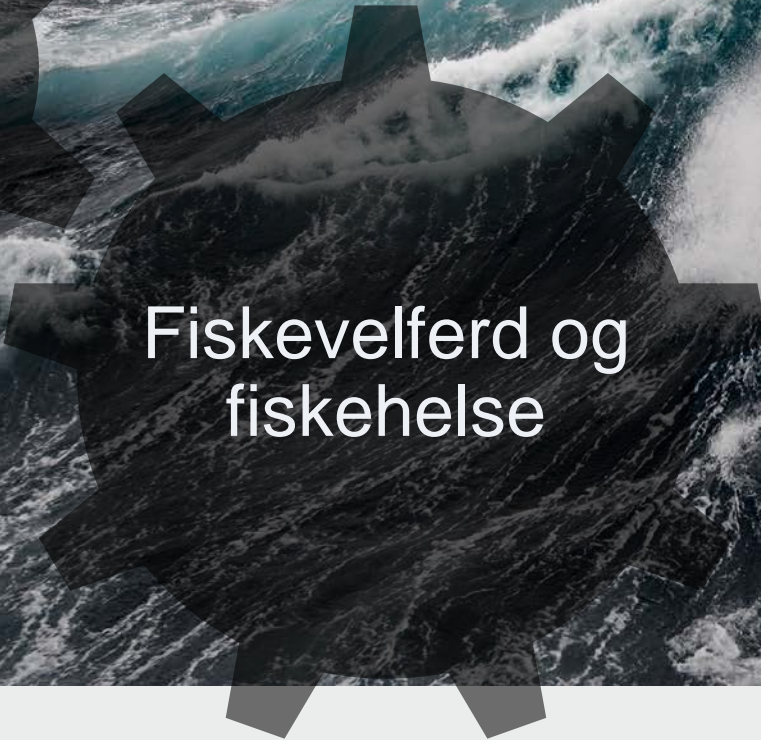
Akvabiosikkerhetsforskriften



Miljø



Person-  
sikkerhet



Fiskevelferd og  
fiskehelse

## Personersikkerhet

- Generelt høy risiko
  - Komplekse arbeidsoperasjoner
  - Krevende beredskap
- Petroleum
  - Påseplikten
  - Petroleumstilsynet



## Fiskehelse og fiskevelferd

«Driften skal være teknisk, biologisk og miljømessig forsvarlig. (...)

Driften skal være helsemessig og fiskevelferdsmessig forsvarlig.

Gjennomføringen av aktivitet i tilknytning til driften skal være teknisk, biologisk og miljømessig forsvarlig.»



## Miljø

*«Akvakultur skal etableres, drives og avvikles på en miljømessig forsvarlig måte»*

*«Foreligger en risiko for alvorlig eller irreversibel skade på naturmangfoldet, skal ikke mangel på kunnskap brukes som begrunnelse for å utsette eller unnlate å treffe forvaltningstiltak.»*



Anbefaling – Sikre,  
robuste og effektive  
eksponerte  
operasjoner

Risikoforståelse og -bevissthet

Opplæring og prosedyrer

Beredskapsplaner

Klare ansvarsstrukturer

Holdninger

Teknologi, utstyr og innretninger

Internkontroll

Risikobasert tilsyn



Sigrid Ratvik Østvik

Advokatfullmektig

[sigrid.ostvik@schjodt.com](mailto:sigrid.ostvik@schjodt.com)

+47 410 85 212



Tore Fjørtoft

Partner, PhD

[tore.fjortoft@schjodt.com](mailto:tore.fjortoft@schjodt.com)

+47 400 42 480



Erik Staurset Andresen

Partner

[erik.andresen@schjodt.com](mailto:erik.andresen@schjodt.com)

+47 958 75 285

Takk for  
oppmerksomheten!