

Meldesystemet og kartløsninger -Behov i fremtidens løsninger

Forslag mandat 2025 - 2026

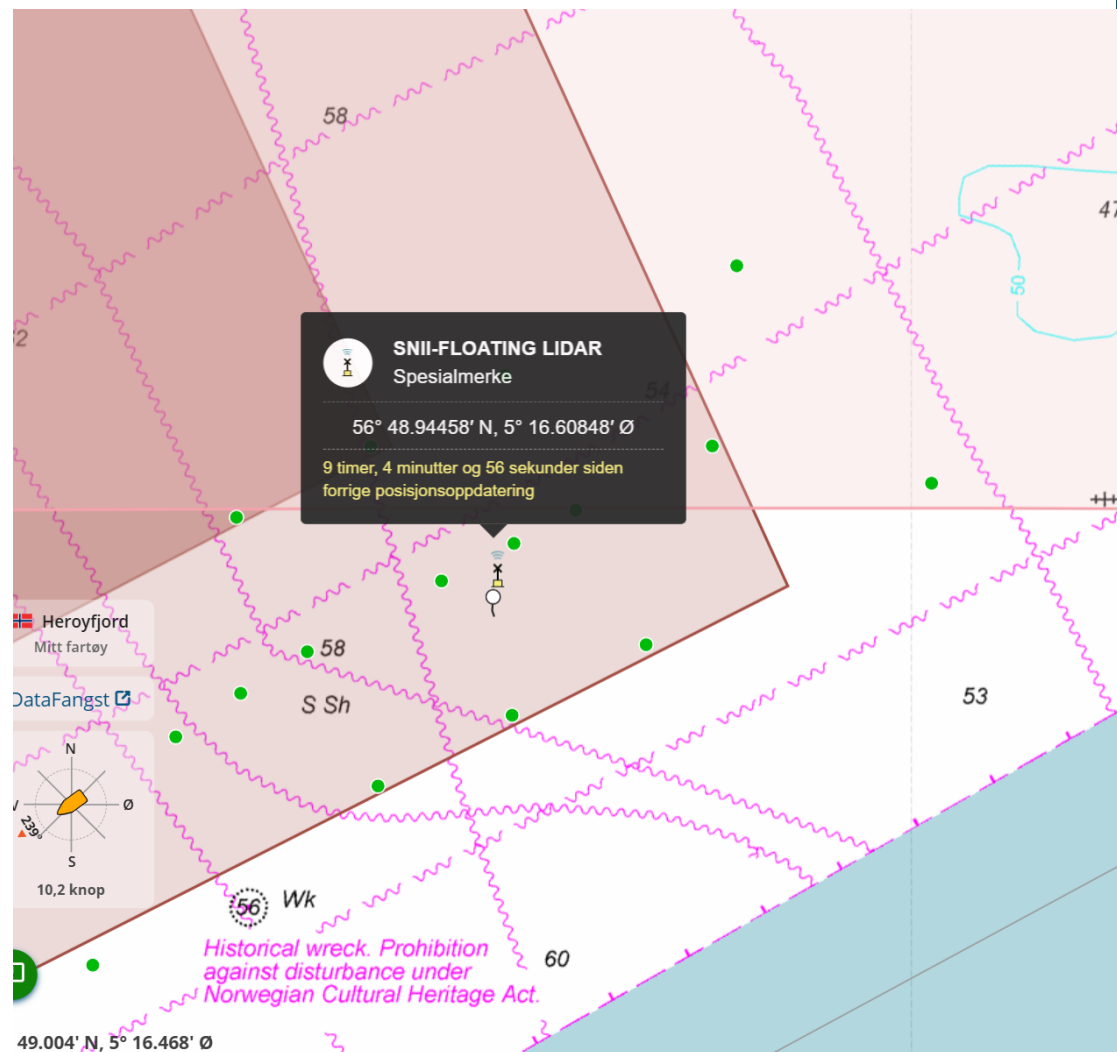
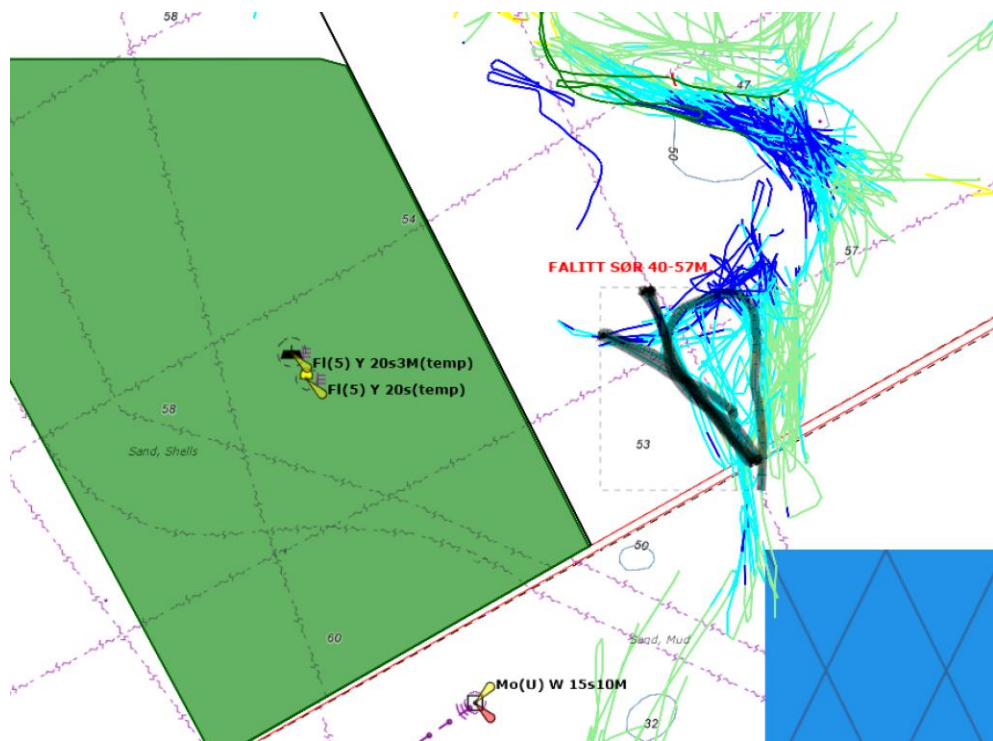
- Strategisk konsekvensutgreiing (SKU) for 17 områder
 - Dreiebok og prinsipp må brukast – gjera dokumenta meir kjende og arbeida for at dei vert brukte
 - Bruk av unntaksregelen i havenergilova
 - Arbeide med å spesifisere krav til felles løysing for kart som får konsekvens for navigering
- Kystnært
BarentsWatch
- Kunnskapsbygging/deling



Terje Eriksen
Styreleder
Sør-Norges Fiskarlag



Hvordan få ut relevant informasjon?



KYSTVERKET
SOKKELDIREKTORATET
FACTMAPS
MELDESYSTEMET
BARENTSWATCH
FISKERIDIREKTORATET
CATCHWISE
MARINETRAFFIC
TIMEZERO
OLEX
FISKINFO
SODIR
YGGDRASILECDIS
ENCIMO
NAISEFS
KARTVERKET
FISHFACTS



Hovedutfordring:

- **Dataene eksisterer (mer eller mindre alt er digitalt)**
- **Systemene eksisterer**

Hvorfor er ikke alle data tilgjengelig på tvers av plattformer?



Kartgruppas mandat

Hensikten med arbeidet er å ha tilstrekkelig oversikt over fiskeri og havvind sine planer og aktiviteter til å kunne ta trygge og informerte beslutninger. Arbeidet skal føre til følgende:

- Skape felles forståelse for behov for informasjon og involvering
- Anbefale hvordan vi kan dele informasjon på færrest mulig plattformer for både fiskere og utbyggere basert på eksisterende systemer
- Avtale videre prosess etter kvalitetssikring og intern forankring; for eksempel levere forslag til ED og NFD

Informasjonsbehovet går begge veier mellom fiskeri og havvindindustrien (og andre fremtidige næringer)



OFFSHORE NORGE



Norges
Fiskarlag



Nord
Fiskarlag



Sør-Norges
Fiskarlag



FISKEBÅT



Fornybar
Norge

Utfordringer og behov

- Flere av dagens løsninger er abonnementsløsninger. De er dermed ikke tilgjengelig for alle – særlig gjelder dette tilgang på informasjon fra EfS
- Det er begrenset deling og integrering mellom systemene
- Det er manglende tilgang til midlertidige og foreløpige kartrettelser i alle relevante systemer
- Det er uklare ansvarsforhold for dataeierskap og godkjenning av informasjon (f.eks. aktsomhetssoner, sikkerhetssoner)
- Det er manglende internasjonal samordning og dekning
- Sikkerhetsrisikoer og teknologiske begrensninger (f.eks. krav til papirkart/ECDIS, manglende dekning i fiskeriplottene)
- Det er behov for standardisering og felles kategorier i dagens kartløsninger i Barentswatch/Fisk Info
- Det er behov for tilgang til å legge inn informasjon fra relevante aktører, både for midlertidige og permanente installasjoner, samt oppdatere aktiviteter rundt disse
- Det er behov for avtaler og standarder for deling av data som inneholder omfang, format og ansvar for dataene.
- Det er behov for løsninger som dekker aktiviteter i ulike faser samt midlertidige installasjoner.
- Det er behov for bedre prosesser for innmelding og godkjenning av nye strukturer og soner for å sikre at data/informasjon som legges ut er riktig og i henhold til tillatelser der det er relevant.



Hva har vi gjort?

- Fått oversikt over systemene
- Fått konkretisert utfordringene
 - Brev og møte med kartverket, digitalisering av EFS
- Påpekt utfordringene vi har til noen etater/direktorat

Hva gjør vi nå?

- Fortsetter dialog med etater og direktorat
 - Kartverket
 - Workshop
 - Kystverket
- Medvirke til å plassere ansvaret på rett sted



OFFSHORE NORGE



Norges
Fiskarlag



Nord
Fiskarlag



Sør-Norges
Fiskarlag



FISKEBÅT



Fornybar
Norge

