



OLJEDIREKTORATET



Myndighetsoppfølging og iverksatte tiltak

- Regelverksendringer
- Kunngjøringssystemet for seismiske undersøkelser
- Kurs for fiskerikyndige

Aase Moe

Oljedirektoratet

Regelverksendringer og oppdateringer



- Pågående vurdering for endring av ressursforskriften §6
 - Krav om gjennomført og bestått kurs innført i 2009
 - Inntakskrav til kurset og vedlikeholds krav knyttet til aktivitet som fisker og/eller fiskerikyndig person
- Forskriftens tekniske krav til sporingsutstyr trer i kraft 1.4.2010
- Fiskerikyndiges manual blir oppdatert innen 1.4.2010

Kunngjøringssystemet for seismiske undersøkelser



- Seismikk på faktakart og faktasider
- Ved å bruke faktakartet og faktasidene til OD kan en få oversikt over seismisk datainnsamling som er planlagt, pågår og som er avsluttet.
- Detaljert brukerveiledning ligger på www.npd.no på forsiden i boksen ”pågående seismikk”

Kunngjøringssystemet for seismiske undersøkelser



Abonner | Nettstedskart | Kontakt | English | a a a

OLJEDIREKTORATET

Forsiden | Nyheter | Tema | Publikasjoner | Kart | Regelverk | Rapportering | Om OD

Klimakur 2020 – hvor kan utslippene tas

RESULTAT AV LETEBORING

| | |
|------------|------------|
| 05.03.2010 | 16/4-5 |
| 23.02.2010 | 34/4-12 A |
| 15.02.2010 | 6507/11-10 |

PRODUKSJONSTALL

| | |
|------------|---------------|
| 09.02.2010 | Desember 2009 |
| 08.01.2010 | November 2009 |

BORETILLATELSER

| | |
|------------|----------|
| 02.03.2010 | 25/10-10 |
| 26.02.2010 | 15/12-22 |
| 18.02.2010 | 9/2-11 |

PÅGÅENDE SEISMIKK

- Veiledning
- Liste
- Kart

Seismikk gav både økte og reduserte fiskefangster

02.03.2010 Lyden fra seismikkinnsamlingen gav økning i fangstene for noen arter og nedgang for andre. Det ser ut til at seien delvis kan ha trukket ut av området, mens andre arter ser ut til å ha blitt værend...

Ny veileder for grensefelt

01.03.2010 Norske og britiske myndigheter har laget nye retningslinjer som skal bidra til enklere og mer effektive utbygginger av felt som krysser grensen mellom Norge og Storbritannia.

Ressursregnskapet per 31.12.2009

24.02.2010 Det oppdaterte ressursregnskapet viser at det er produsert 5,3 mrd Sm³ oljeekvivalenter (o.e) på norsk sokkel og at forventningsverdien for de gjenværende påviste utvinnbare ressursene er anslått t...

[Flere nyheter](#)

Beveg markøren over punktene for linker

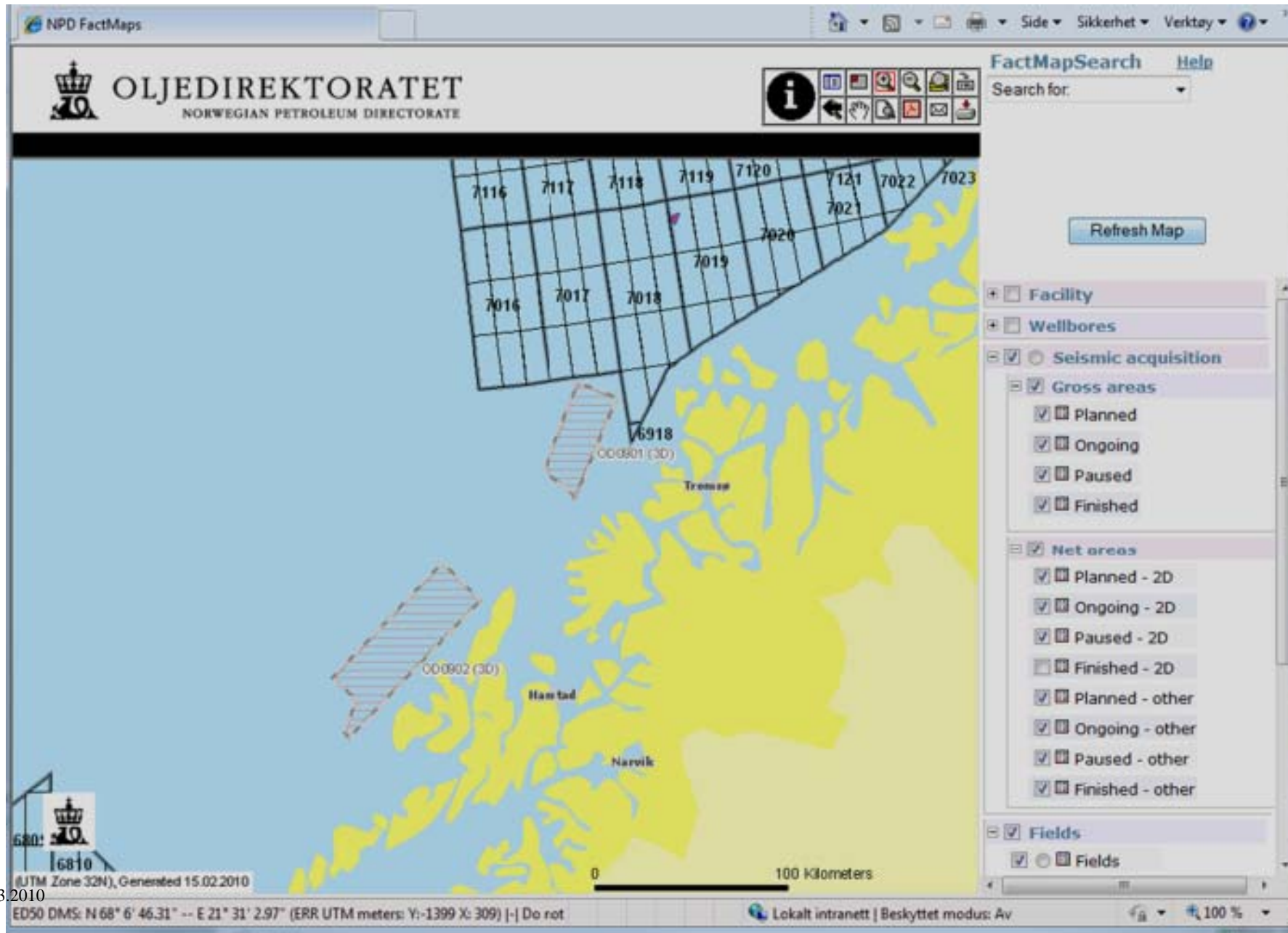
| |
|-------------------------------------|
| Aktive letebrønner |
| 25/10-10 |
| 6608/10-14 S |
| 16/1-11 |
| 6506/9-2 S |
| 34/5-1 S |
| 25/1-11 |
| 1/3-12 S |
| Oversikt - årets letebrønner |
| Oppdatert 09.03.2010 |

Faktasider >

Faktakart >

BESTILL NYTT SOKKELKART

ODs Faktakart



ODs faktasider



Oljedirektoratet - Faktasider

Oljedirektoratet - Faktasider

Selskap Brønnbane **Seismikk** Felt Innretning TUF

Sidevisning
 Planlagt
 Pågående
 Pause
 Ferdig
 Grupper på båt
 Tabellvisning

AX0901
 AX0902
 BG0901
 BG0902
 BG0903
 BG0904
 BG0905
 BP083D004
 BPN0990
 CE0901
 CE0902
 CGGV0902
 CGGV0903
 CoPh0901
 CP0902
 CVX0901
 CVX0902
 DG0901
 DN0901
 DN0902
 DN0903
 DN0904
 DN0906
 DN0907
 DN0909
 DN0910
 DN0912
 DONG0901
 DONG0902

[Skjul detaljer](#) [Vis detaljer](#) [Kart](#) [Tilbakemelding](#) [Export](#) [Print](#)

Generell informasjon

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Survey navn | BG0904 |
| OD nummer for survey | 7074 |
| Status | Ferdig |
| Område | Norskehavet |
| Markeds tilgjengelig | Ja |
| Hensikt | Ordinær undersøkelse |
| Hoved type | Dypseismikk |
| Del type | 3D |
| Selskap - ansvarlig | BG Norge AS |
| Kilde type | Seismisk kilde |
| Antall kilder | 1 |
| Kilde størrelse | 5085 cu.in |
| Kilde trykk | 2000 PSI |
| Sensor type | Kabler |
| Antall sensorer | 8 |
| Sensor lengde [m] | 5200m |
| Start dato - planlagt | 01.07.2009 |
| Start dato - faktisk | 01.07.2009 |

Kurs for fiskerikyndige 2009



- Gjennomførte kurs for fiskerikyndige
 - Planlagt på bakgrunn av sluttrapport fra arbeidsgruppe mellom Fiskeridirektoratet og Oljedirektoratet
 - Utsendt kursinvitasjon i desember 2008 til ca 250 fiskerikyndige med søknadsfrist 1.januar 2009.
 - Forventet 50-60 søknader, mottatt ca 120 søknader (+ ca 15).
 - Forventet 2-3 kurs, gjennomført 6 kurs.

Kurs for fiskerikyndige 2009



16.03.2010

Rolf Kåre Jensen
Kurs for fiskerikyndige

Kjell A

Kurs for fiskerikyndige 2009



| | |
|----------------------------------|-------------------|
| ➤ Kurs 1 Bergen 23-25 feb | 27 deltagere |
| ➤ Kurs 2 Tromsø 10-12 mars | 25 ” |
| ➤ Kurs 3 Ålesund 18-20 mars | 16 ” |
| ➤ Kurs 4 Bergen 25-27 mars | 16 ” |
| ➤ Kurs 5 Bergen 20-22 okt | 17 ” |
| ➤ <u>Kurs 6 Bergen 10-12 nov</u> | <u>13 ”</u> |
| Kursdeltagere totalt | 114 |
| Kvalifiserte Fiskerikyndige | 103 pr 01.01.2010 |

Kurs for fiskerikyndige 2009- innhold



- Organisering – myndigheter og næring
- Seismikk og letegeologi
- Tillatelser til seismiske undersøkelser og regelverkets krav til saksbehandling
- Seismikkeffekter på livet i havet
- Høringsuttalelser – Havforskningsinstituttet og Fiskeridirektoratet
- Regelverkets krav til gjennomføring av seismisk undersøkelse
- Fiskerikyndiges manual –
- Kommunikasjon – konflikthåndtering, rolleutøvelse; gjensidig forståelse

Kurs for fiskerikyndige 2009 – innhold

forts



- Den fiskerikyndiges rolle; myndighet, ansvar, oppgaver
- Kommunikasjon om bord
- Kontakt med myndigheter – varslingsplan, info fra Kystvakten
- Rapportering – rapporteringsrutiner, tillegg rapportering
 - Generell informasjon og bakgrunn for kurset
 - Fiskerikyndiges time spørsmål og drøfting
 - Demonstrasjon av seismikk på ODs faktasider (2 siste kurs)
 - Gruppearbeid oppgaveløsning og presentasjon

Ansvarlige og bidragsytere til kursene



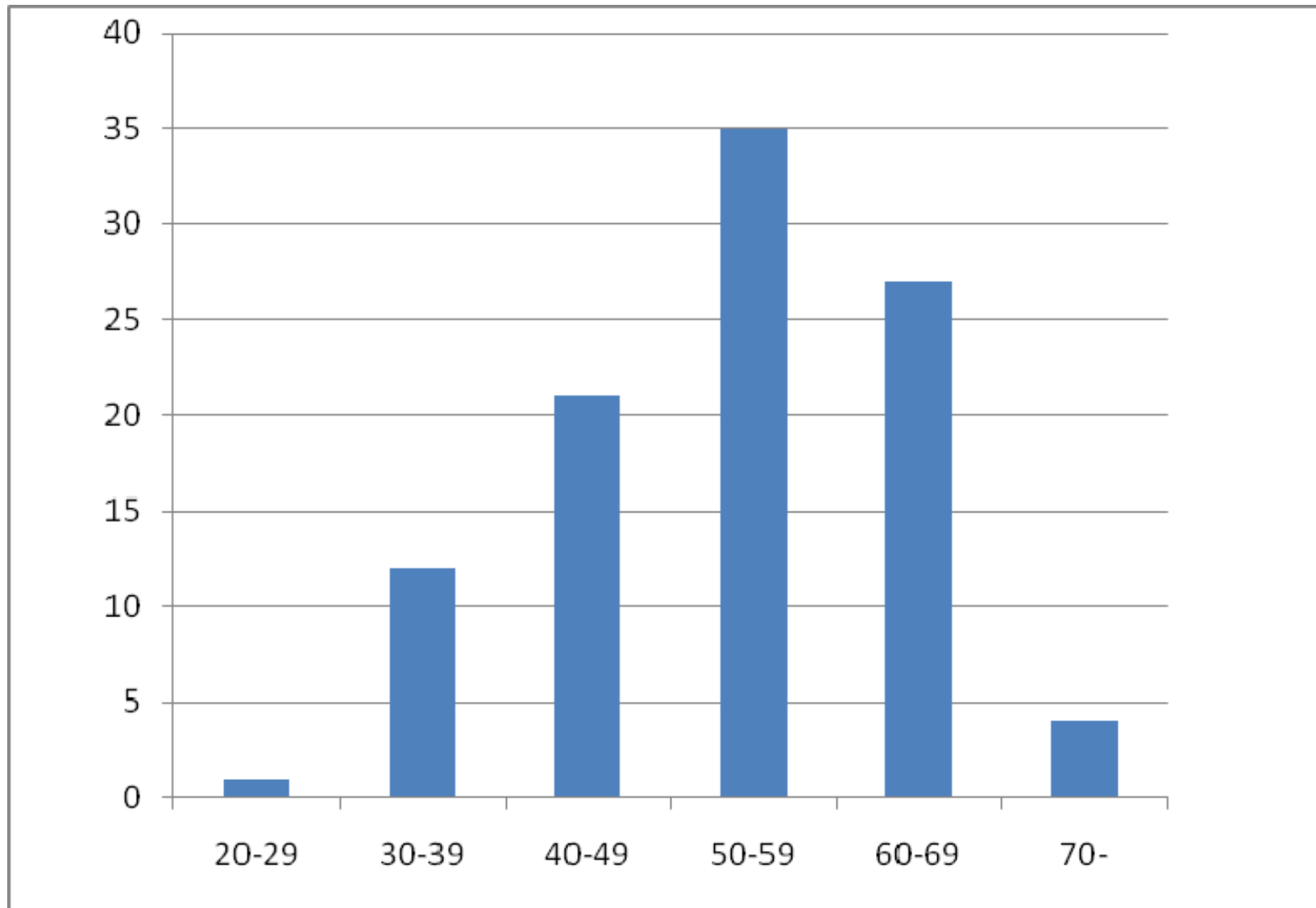
- Oljedirektoratet og Fiskeridirektoratet har samarbeidet om kursene. Oljedirektoratet dekket kostnadene.
- Andre bidragsytere til kursene:
 - Havforskningsinstituttet
 - Kystvakten
 - Innleide konsulenter
 - Fiskerikyndig
 - Konflikt/kommunikasjon - psykolog
 - Språktest/engelsk – lærere fra Bergen Maritime skole
- Fdir, HI, KV og OD har hatt medarbeidere som observatører på deler av eller hele kurset.

Kurs for fiskerikyndige 2009

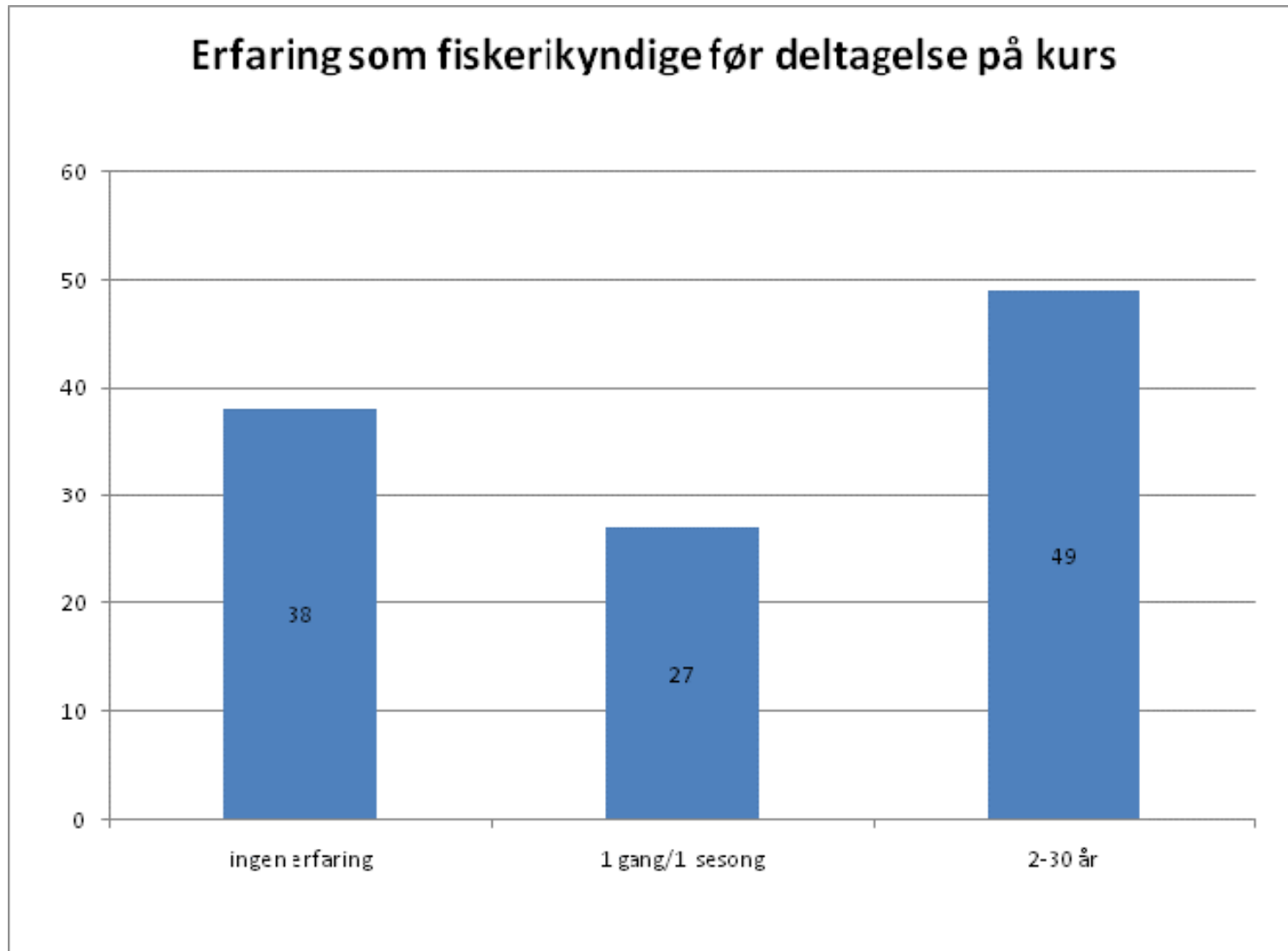


- Kurskrav etter 01.06.09.
 - Det ble gitt 7 midlertidige dispensasjoner fra kravet om gjennomført kurs fra 1.06.09. Disse personene gjennomførte kurset høsten 09.
- Krav til bestått kurs:
 - Oppmøte
 - Språktest - engelsk
 - Kunnskapstest
 - Ca 10 % besto ikke testene
 - De som ikke besto fikk tilbud om å ta testen(e) på nytt

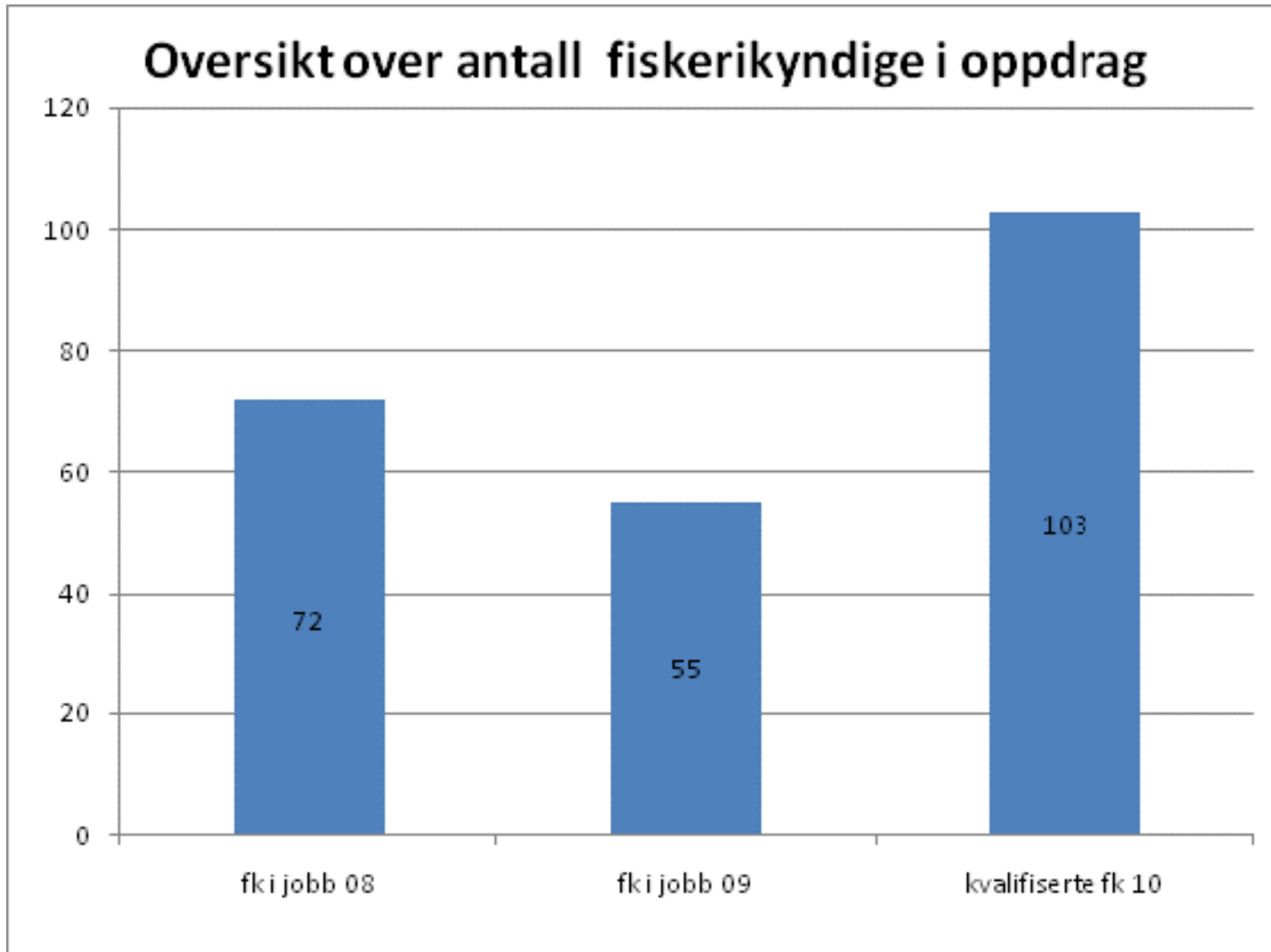
Aldersfordeling – fiskerikyndige



Kurs for fiskerikyndige



Kurs for fiskerikyndige



➤ Informasjon om kursene

- OD inviterte seismikkselskapene og oljeselskapene til møte i mai 2009 for å informere om sameksistens.
- I et brev fra OD ble problemstillinger som var kommet fram om fiskerikyndiges deltagelse på oppstartmøte og opplæring av ansvarshavende på seismikkfartøy tatt opp.
- OLF og IAGC har utarbeidet retningslinjer som imøtekommer de sakene som ble tatt opp.

➤ I kursevalueringene ble flere tiltak etterlyst:

- Seminar/kurs for fiskerikyndige med jevne mellomrom
- Kontaktforum/webisode med informasjon til fiskerikyndige
- Hefter/publikasjoner om seismikk for fiskere, om fiskerier for seismikknæringen

Nye kurs for fiskerikyndige – oversikt og planer



- Nye kurs arrangeres først når vi har et minimum antall deltakere
- Egenandel
- Hyppighet – annethvert/tredjehvert år?
- Ajourført liste over kvalifiserte fiskerikyndige ligger på ODs nettsted – bestått kurs og oppfylt vedlikeholds krav
- Dispensasjoner vil normalt ikke bli gitt

- Interessegruppe for fiskerikyndige?
 - For å formidle generell informasjon til yrkesgruppen (mye å forholde seg til 103 enkeltpersoner)
 - Bistand til å holde oversikt

- En utfordring hvis yngre, kursede fiskerikyndige ikke får praksis mens lærdommen er ”fersk”