



# **Regelverk og rammebetingelser**

## **Hva skjer?**

**Advokat Bjørn Sørgård**



- Spesialisert firma innen olje- offshore og marine næringer
- Skal være et faglig ledende firma innenfor våre områder
- Grunnlagt 2007 - Vokst fra 7 til over 30 advokater
- Topprangert i de ledende "Legal directories":
  - Legal 500
  - Chambers
- Håndterer store prosjekter og tvister over hele verden
- Konkrete og operative råd
- Klienten i fokus – tett partneroppfølging
- Advokater med omfattende erfaring innen fiskeri og havbruk
- Høsten 2012 – Økt satsing på corporate/transaksjoner

1. Nye konsesjoner
2. Betaling for miljøovervåking i regi av det offentlige
3. Fond for utfisking av rømt oppdrettsfisk
4. Merking av oppdrettsfisk
5. Bruk av fisk som ikke kan formere seg (steril fisk)

# 1. Nye Konsesjoner

- Forskriften ikke fastsatt – høringsnotatet gir retning
- Hva skal tildeles og hvem kan søke på hvilke tillatelser?
- Hvordan skal det skilles mellom søkerne?
- Vilkår i nye («grønne») konsesjoner og kontroll av disse

# Hva skal tildeles?

---



- Inntil 45 konsesjoner
- Gruppe A – Troms og Finnmark
  - Inntil 20 konsesjoner
- Gruppe B – lukket budrunde hele landet
  - Inntil 15 konsesjoner
- Gruppe C – hele landet
  - Inntil 10 konsesjoner

# Minimumskrav til alle konsesjoner

---



- For alle konsesjoner vil det stilles minimumskrav om at løsningen som foreslås enten gir:
  - redusert risiko for at akvakulturproduksjonen vil påvirke vill laksefisk som følge av rømming, eller
  - at løsningen sikrer at det ikke er mer enn 0,25 hunnlus (0,1 hunnlus for gruppe C) per fisk i anlegget, eller et utslipp av lus tilsvarende et slikt nivå (det vil ikke være tillatt med mer enn 3 kjemiske behandlinger per produksjonssyklus)

- Gruppe A
  - 20 konsesjoner tildeles i Troms og Finnmark til 10 mill. per konsesjon (inntil 10 i hvert av fylkene)
  - For 5 av konsesjonene i hvert av fylkene prioriteres aktører med inntil 19 konsesjoner
  - Dersom det ikke er nok kvalifiserte søkere blant mindre aktører, kan konsesjonene tildeles større selskaper
  - For hver nye konsesjon som tildeles må søker innløse en gjeldende konsesjon, som vil få endrede vilkår tilsvarende den nye konsesjonen
  - Den tillatelse som innløses må ha samme regiontilhørighet som den nye tillatelsen.
    - Kun selskaper med tillatelser i Troms og Finnmark som kan søke på disse konsesjonene



- Gruppe B
  - 15 konsesjoner tildeles etter en lukket budrunde uavhengig av fylke eller region
  - Bud skal gis uten forbehold. Minimumskravene skal være oppfylt
  - For hver nye konsesjon som tildeles må søker innløse en gjeldende konsesjon, som vil få endrede vilkår tilsvarende den nye konsesjonen
  - Den tillatelse som innløses må ha samme regiontilhørighet som den nye tillatelsen

- Gruppe C
  - 10 konsesjoner tildeles uten omgjøring av eksisterende
  - 10 mill. per konsesjon uavhengig av fylke eller region
  - Minimumskravene skal være oppfylt med det tillegg at løsningen "vesentlig" må redusere risikoen for påvirkning av vill fisk som følge av rømming

# Hvordan skal det skilles mellom søkerne

---



- Gruppe A og C
  - Dersom det er flere søknader som tilfredsstill minimumskravene enn antallet tillatelser, vil de søknadene som har størst potensial for miljøforbedring prioriteres.
- I tillegg skal det legges vekt på
  - Om løsningen er forsvarlig
  - Om løsningen er mulig å kontrollere
  - Sannsynligheten for at løsningen vil virke
- Gruppe B
- Pris for konsesjonen
- Løsningen må være forsvarlig for å bli prekvalifisert

- Departementet fremhever at tildelingsrunden særlig tar sikte på
  - å medvirke til å kommersialisere løsninger som er
  - prøvet ut i praksis, forsket på og funnet og å ha gode miljøresultat
- Løsningen skal være knyttet til akvakulturanlegget eller biomassen i anlegget. Formålet med tildelingsrunden er å stimulere til utvikling av ny teknologi og nye produksjonsløsninger.
  - Nye løsninger som "utenfor" dette ikke skal kunne kvalifisere
  - Forhold knyttet til konsesjonens lokalisering vil derfor ikke være et kriterium

- Rømming
  - Redusert risiko sammenlignet med løsninger i vanlig bruk
  - Den reduserte risikoen skal være markert (av en viss trinnhøyde) sammenlignet med dagens løsninger
  - Søker skal søke å anslå redusert risiko for rømming, eller redusert skadepotensial hvis rømming skjer

Departementets eksempler i høringen:

- "Løysingar som overgår dei krava som vert stilte i NS9415 (for eksempel med tanke på brotstyrke til not og/eller bølge- og straumpåverknad på konstruksjonen)
- Redusere/eliminere moglegheita for gnag på not.
- Bruk av doble barrierar for sikring av fisken
- Ekstra sikring under operasjonar med handtering av fisk. (Dersom menneskeleg- eller rutinesvikt vil eit back-up system likevel forhindre fisk i å rømme)
- Løysingar for betre kontroll/overvaking av nøter/merdar for å forhindre rømming
- Fisken i anlegget har slike eigenskapar at dersom rømming likevel skulle skje, vil konsekvensane av dette vere mindre enn ved rømming av ein "ordinær"

# Kriterier for konkurransen - Rømming

## Gruppe C – hele landet

---



- Anlegget er konstruert på en måte som resulterer i at sannsynligheten for rømming er **vesentlig** lavere enn ved dagens typiske oppdrettsanlegg
- Fisken i anlegget har slike egenskaper at dersom rømming likevel skulle hende vil konsekvensen av dette være **vesentlig** lavere enn ved rømming fra dagens typiske oppdrettsanlegg
- Departementets eksempler:
  - Landbaserte anlegg
  - Steril fisk

- Lakselus
  - Konkrete minimumskrav for utslipp av lakselus
  - Driftsmessige eller teknologiske løsninger må sørge for lavt lusenivå – ikke kjemiske midler
  - Også tiltak som hindrer lusepåslag kan være relevante



# Hvem tildeler?

---



- Det skal settes ned en faggruppe som skal prioritere og avgjøre hvem som skal få tillatelsen (første instans)
- Faggruppen regnes som et forvaltningsorgan. Fiskeri- og kystdepartementet er klageinstans
- Konesjonsdokumentet skal ikke skrives ut før klagerunden er avsluttet

- Det skal settes vilkår:
  - "som medverkar til at dei kriteria som er avgjerande for tildelinga blir etterlevde"
    - Eks. søker vinner pga. nullutslipp av lus = vilkår om nullutslipp av lus
    - Vilkår også for den tillatelsen som løses inn
- Ved søknaden skal det vedlegges dokumentasjon på hvordan myndighetene eller tredjepart kan føre tilsyn med at den foreslåtte løsningen har den effekten søker mener den skal ha
- Dersom vilkårene ikke er oppfylt innen "rimelig tid", kan konsesjonen trekkes tilbake

- Departementet fremhever at:
  - "Det er søker sin dokumentasjon som er avgjerende for om søker vinn fram, og det er derfor vesentleg at søker legg ved ei grundig og god framstilling."

## 2. Betaling for miljøovervåking i regi av det offentlige

# Betaling for miljøovervåking - endring i akvakulturloven § 10 Miljønorm

---



- Gjeldende bestemmelse:
  - "foreta nødvendige miljøundersøkelser og dokumentere miljøtilstanden på lokaliteten"
- Forslag:
  - "foreta eller bekoste nødvendige miljøundersøkelser og dokumentere miljøtilstanden innenfor lokalitetens influensområde"
  - Hjemmel til å gi forskrift om gebyr og avgift for gjennomføring av miljøundersøkelser i regi av det offentlige
- I første omgang planlagt å overvåke innslaget av rømt fisk i utvalgte elver
  - Kostnadene er anslått til 30-36 mill. kroner i året

# 3. Fond for utfisking av rømt oppdrettsfisk

- Oppdrettsselskaper plikter å være med i en
  - "sammenslutning opprettet av departementet og å betale avgift til sammenslutningen"
- Sammenslutningen skal dekke utgifter det offentlige eller private har med fjerning av organismer som har rømt
- Dekke kostnader der innehaver av tillatelse er ukjent
- Muligheter for regress hos den ansvarlige
- Kostnader
  - Estimert til 7-21 millioner kroner i året
  - Departementet uttaler at:
    - "Kostnadene kan imidlertid, avhengig av hvilken påvirkning rømt oppdrettsfisk har på de ville bestandene, kunne øke betydelig"

## 4. Merking av fisk



- Hjemmel til å stille krav om merking av fisk
  - "Departementet kan i enkeltvedtak eller forskrift gi nærmere bestemmelser for å sikre miljømessig forsvarlig akvakultur, herunder (...) krav om merking av akvatiske organismer"
- En merkeordning må være forsvarlig ut fra hensyn til fiskehelse, dyrevelferd og økonomi.

## 5. Bruk av fisk som ikke kan formere seg (steril fisk)

- Hjemmel til å stille krav om at fisk ikke skal kunne formere seg
  - "Departementet kan i enkeltvedtak eller forskrift gi nærmere bestemmelser for å sikre miljømessig forsvarlig akvakultur, herunder (...) bruk av akvatiske organismer som ikke kan formere seg og bruk av fremmede organismer"
- Departementet er enig med høringsinstansene at det er prematurt å innføre krav om bruk av steril fisk i dag, men at det likevel ikke er prematurt å innføre hjemmel til å stille et slikt krav.



Takk for oppmerksomheten!