

Trondheim, 12.06.2020



## **Høringsnotat - forslag til nye forskrifter for fiske etter anadrome laksefisk i sjø og vassdrag**

## Innhold

1	Innledning .....	4
2	Reguleringsprosess .....	4
3	Behovet for fiskereguleringer .....	4
4	Rettslig grunnlag for fiskereguleringene.....	5
4.1	Særlig om bruk av føre var-prinsippet.....	6
4.2	Ivaretagelse av samiske rettigheter.....	7
5	Kunnskapsgrunnlaget .....	7
5.1	Vitenskapelig kunnskap .....	7
5.2	Lokal økologisk kunnskap .....	9
5.3	Verdier knyttet til anadrome laksefisk .....	10
5.3.1	Elvefiske .....	10
5.3.2	Sjølaksefiske .....	11
5.3.3	Natur- og kulturarv .....	12
6	Prinsipper for reguleringene.....	13
6.1	Gytebestandsmål og forvaltningsmål .....	13
6.2	Forvaltningsregioner .....	13
6.3	Beskyttelse av de svakeste bestandene .....	13
6.4	Organisering av rettighetshavere i vassdrag .....	14
6.5	Fangstrapportering .....	14
7	Ikke åpne for fiske med krokgarn.....	14
8	Forslag til ny forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i sjø .....	15
8.1	Virkeområde - § 1 .....	15
8.2	Fiske med stang og håndsnøre - § 2.....	16
8.3	Begrensninger på fiske ved utløpet av vassdrag med anadrome laksefisk - § 3 .....	17
8.4	Fiske med kilenot og lakseverp § 4.....	18
8.5	Dispensasjon - § 5.....	18
8.6	Annet uttak av anadrome laksefisk - § 6 .....	19
8.7	Håndheving og sanksjoner - § 7.....	20
9	Forslag til ny forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag.....	20
9.1	Virkeområde - § 1 .....	20
9.2	Fiske i vassdrag - § 2.....	20
9.3	Forbud mot fiske etter vinterstøing - § 3.....	21
9.4	Dispensasjon - § 4.....	21
9.5	Annet uttak av anadrome laksefisk - § 5 .....	22
9.6	Midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak for laksefiske i vassdrag - § 6 .....	23
9.7	Annen myndighet tillagt Fylkesmannen - § 7 .....	24
9.8	Håndheving og sanksjoner - § 8.....	25

10 Forslag til endring i forskrift om fiske etter laks og ørret i Svinesund, Iddefjorden og Enningdalselva	
25	
10.1 Fisketid sjøfiske - § 4 .....	25
10.2 Fisketid elvefiske - § 10 .....	26
11 Økonomiske og administrative konsekvenser .....	26
11.1 Fiske med faststående redskap i sjø .....	26
11.1.1 Ikke åpne for sjøfiske langs kysten og i fjorder .....	27
11.1.2 Ikke åpne for fiske med krokarn .....	27
11.1.3 Fiske med stang og håndsnøre i sjø .....	27
11.2 Fiske i elv .....	27
11.2.1 Vassdrag som ikke åpnes for fiske .....	28
11.2.2 Redusert fiske i vassdrag .....	29
11.3 Administrative konsekvenser .....	29
12 Regionvise endringer i fiskebestemmelser i sjø .....	29
13 Vassdragsvise endringer i fiskebestemmelser .....	38
13.1 Troms og Finnmark .....	38
13.2 Nordland .....	44
13.3 Trøndelag .....	54
13.4 Møre og Romsdal .....	60
13.5 Vestland .....	67
13.6 Rogaland .....	72
13.7 Agder .....	74
13.8 Vestfold og Telemark .....	75
13.9 Viken .....	78
13.10 Oslo .....	79

## 1 Innledning

Miljødirektoratet sender med dette på høring forslag til nye forskrifter om fiske etter anadrome laksefisk i sjø og forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag, hjemlet i naturmangfoldloven og lakse- og innlandsfiskloven. Forskriftsutkastene inneholder bestemmelser for fiske i alle sjøområder og for omlag 1300 vassdrag med bestander av anadrome laksefisk, og vil erstatte gjeldende forskrift 10. mai 2012 nr. 438 om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag og forskrift 10. mai 2012 nr. 431 om fisketider for fiske etter anadrome laksefisk i sjøen.

På vegne av Klima- og miljødepartementet høres det samtidig på endringer i forskrift 11. september 2013 nr. 1084 om fiske etter laks og ørret i Svinesund, Iddefjorden og Enningdalselva, Østfold.

Fisket i Tanavassdraget, Neidenvassdraget, Grense-Jakobselv og Pasvikelva forvaltes i samsvar med bilaterale avtaler og omfattes ikke av høringsforslaget.

**Høringsfristen er 6. september 2020.**

Forslagene til fiskebestemmelser er utarbeidet i tråd med [Miljødirektoratets retningslinjer for regulering av fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag og sjø fra fiskesesongen 2021](#). De nye forskriftene skal, etter planen, gjelde fra sesongen 2021.

## 2 Reguleringsprosess

En rekke lokale, regionale og nasjonale aktører har blitt trukket inn i arbeidet med forslagene til fiskebestemmelser som nå sendes på høring. Utkastet til bestemmelser er utarbeidet på grunnlag av Miljødirektoratets retningslinjer for regulering av fiske etter anadrome laksefisk. Russiske myndigheter, Sametinget, fylkesmennene og interesseorganisasjoner for rettighetshavere og brukere har blitt gitt mulighet til å kommentere retningslinjene før de ble ferdigstilt. Miljødirektoratet har holdt et møte om retningslinjene med berørte interessenter. Forslagene til fiskebestemmelser for vassdrag er utarbeidet etter forslag fra fylkesmennene, som har innhentet innspill fra lokal forvaltning/rettighetshavere i vassdrag.

Sametinget har fått muligheten til å komme med innspill til utkastet til fiskebestemmelser for sjøsamiske områder før forslaget ble sendt på ordinær høring. I tråd med avtale om "Prosedyrer for konsultasjoner mellom statlige myndigheter og Sametinget" av 11. mai 2005 vil det bli konsultasjoner med Sametinget om forslagene til endringer i Finnmark og Nord-Troms.

## 3 Behovet for fiskereguleringer

Utgangspunktet i naturmangfoldloven er at høsting av anadrome laksefisk bare kan tillates når det kan dokumenteres at arten produserer et høstbart overskudd. Sjøoverlevelsen til laks er lavere nå enn tidligere og det høstbare overskuddet (og dermed tålt beskatning) er mye lavere i dag enn for 30 år siden. Fiskebestemmelsene skal sørge for at beskatningen blir tilpasset bestandssituasjonen. I tillegg til storskala endringer i havet, virker menneskeskapte negative påvirkningsfaktorer på regionalt og lokalt nivå, og påvirker det høstbare overskuddet ytterligere.

I forbindelse med revisjonen av fiskebestemmelsene fra 2021 har Miljødirektoratet mottatt nye føringer for regulering av fiske med faststående redskap i sjø, jf. [brev fra Klima- og miljødepartementet datert 17. desember 2019](#). Der framgår det at føre var-prinsippet skal tillegges betydelig vekt og at det i reguleringene skal tas spesielt hensyn til de svakeste bestandene. Direktoratet er videre bedt om å vurdere å ikke åpne for fiske i ytre fjordområder og eventuelt kyststrøk der laks fra bestander under reetablering inngår i fangstene, slik at reetableringen av laksebestandene kan skje så raskt som mulig. Dette skal vare fram til bestandene har et høstbart overskudd. Gjeldende fiskebestemmelser tillater i en viss grad et fiske på bestander som ikke har et høstbart overskudd, deriblant sårbare og truede bestander. I tråd med føringer fra Klima- og miljødepartementet foreslås bestemmelser som i større grad ivaretar de svakeste bestandenes behov for beskyttelse.

I sin rådgivning har Vitenskapelig råd for lakseforvaltning (VRL) praktisert nedskrivning av beskatningsråd basert på smittepress fra lakselus. Gjennomsnittlig smittepress fra lakselus på smolten som gikk ut i sjøen i årene 2012-2018 er beregnet for bestandene som inngår i fisket, men estimatene av luserelatert dødelighet for utvandrende smolt vil bare gi informasjon om mulig utvikling i lakseinnsiget på grunn av lakselus fram til 2022. De generelle utviklingstrekkene i oppdrettsnæringen (vekst eller reduksjon gjennom trafikklysdordningen, og vekst gjennom grønne konsesjoner og utviklingskonsesjoner), er foreløpig ikke brukt som grunnlag for å vurdere hvordan smittepresset fra lakselus kan utvikle seg på regionalt nivå på lengre sikt. Det er imidlertid grunn til å forvente at økt produksjon i oppdrettsnæringen vil gi økende luseindusert dødelighet hos ville anadrome laksefisk. Under ellers like forhold vil dette medføre at flere bestander får en ytterligere reduksjon i innsiget, og dermed redusert høstbart overskudd i kommende femårsperiode.

Pågående endringer i klima påvirker alle livsstadier av laksefisk direkte og indirekte i både ferskvanns- og sjøfasen. Å peke på sannsynlige effekter av klimaendringer på laksefisk er imidlertid svært komplekst og utfordrende, noe som for øvrig understrekes av VRL. VRL fremhever at den langsiktige utviklingen av laksebestandene, i takt med endret klima, i stor grad vil avhenge av bestandenes tilpasningsevne. Store og livskraftige bestander har langt bedre forutsetninger for å motstå og tilpasse seg klimaendringer enn svekkede og små bestander. I en situasjon med klimaendringer kan bestandene også bli mindre robuste mot annen negativ menneskeskapt påvirkning. Det er utarbeidet syv føre var-baserte råd om tilpasninger av lakseforvaltningen til klimaendringer. I samsvar med Lov om klimamål (klimaloven) skal Miljødirektoratet rapportere hvordan forvaltningen tilpasses klimaendringene.

## 4 Rettslig grunnlag for fiskereguleringene

Høsting av anadrome laksefisk skal følge av lov eller vedtak med hjemmel i lov, jf. naturmangfoldloven § 15. Vedtak om å tillate høsting av anadrome laksefisk er hjemlet i lakse- og innlandsfiskloven § 33, og fattes i samsvar med naturmangfoldloven og lakse- og innlandsfisklovens formål, som bl.a. er å sikre at naturlige bestander av anadrome laksefisk forvaltes slik at naturens mangfold og produktivitet bevares. Innenfor disse rammer skal loven gi grunnlag for utvikling av bestandene med sikte på økt avkastning, til beste for rettighetshavere og fritidsfiskere. At vedtak skal fattes i samsvar med lakse- og innlandsfisklovens formål, betyr at "fiske bare kan tillates når det er forsvarlig ut fra den brede samfunnsmessige vurdering som ligger til grunn for lovens formål", jf. Ot. prp. nr. 29 (1991-92) Om lov om laksefisk og innlandsfisk mv. (kapittel VIII - merknader til § 33), side 60.

I arbeidet med fiskereguleringene tas det sikte på å bidra til å nå forvaltningsmålet for arter i nml. § 5, som er "*at artene og deres genetiske mangfold ivaretas på lang sikt og at artene forekommer i levedyktige bestander i sine naturlige utbredelsesområder. Så langt det er nødvendig for å nå dette målet ivaretas også artenes økologiske funksjonsområder og de øvrige økologiske betingelsene som de er avhengige av.*"

Høsting av anadrome laksefisk kan bare tillates når best tilgjengelig dokumentasjon tilsier at arten produserer et høstingsverdig overskudd, jf. naturmangfoldloven § 16 tredje ledd. Sett i sammenheng med forvaltningsmålet for arter i naturmangfoldloven § 5, betyr det at en beslutning om å åpne for høsting av en bestand av anadrome laksefisk må bygge på, i hovedsak, vitenskapelig kunnskap som tilsier at den aktuelle bestanden produserer et høstingsverdig overskudd. Dette innebærer at høstingen skal være bærekraftig, noe som bl.a. betyr at bestanden skal kunne utvikle seg innenfor sikre biologiske rammer. Samtidig angir naturmangfoldloven § 16 fjerde ledd tilleggshensyn som det skal legges vekt på ved avgjørelsen om å tillate høsting (bl.a. artens funksjon i økosystemet og den virkning høstingen kan ha på det biologiske mangfold for øvrig, artens betydning for næring eller rekreasjon, høstingstradisjon i vedkommende område.)

Forskrift 20. juni 2003 nr. 736 om åpning for fiske etter anadrome laksefisk (forskriften) § 1 åpner for fiske etter anadrome laksefisk i sjøen med stang, håndsnøre, lakedorg, oter, kilenot, krokgarn og lakseverp, til de tider og på de steder som er fastsatt av Miljødirektoratet. Forskriften § 2 åpner for fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag med stang og håndsnøre, til de tider og i de vassdrag, eller deler av vassdrag, som er fastsatt av Miljødirektoratet. Miljødirektoratet kan også fastsette bestemmelser om fangstkvantum i sjø og vassdrag. I grensevassdragene gjelder de regler som er fastsatt i avtale med

vedkommende stat. Forskriften § 4 fastslår at Miljødirektoratet, i vassdrag, deler av vassdrag eller i sjøområder med stort innslag av rømt oppdrettsfisk, kan tillate fiske med andre redskaper enn de som følger av forskriften. Videre kan Miljødirektoratet tillate fiske med andre redskaper dersom særlige forhold tilsier det.

Prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8 til 12 er lagt til grunn som retningslinjer i arbeidet med fiskereguleringene, jf. naturmangfoldloven § 7. Videre er det foretatt avveinger mot andre viktige samfunnsinteresser, jf. naturmangfoldloven § 14.

Miljødirektoratets retningslinjer for regulering av fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag og sjø fra fiskesesongen 2021 gir en beskrivelse av politiske føringer og folkerettslige avtaler som er relevante i fiskereguleringene.

#### 4.1 Særlig om bruk av føre var-prinsippet

I Klima- og miljødepartementets (KLD) brev med retningsgivende føringer for reguleringen av fiske med faststående redskap i sjø, datert 17. desember 2019, uttaler de følgende om bruk av føre var-prinsippet:

*Sjølaksefiske er som regel et fiske på blandede bestander. Når det fiskes på flere bestander i samme område, er det fare for at små eller sårbare bestander kan bli overbeskattet. Ved et slikt fiske må det spesielt tas hensyn til de svakeste bestandene som inngår i fangstene. Av de rundt 450 norske laksebestandene, har vi god kunnskap om beskatningen av rundt 200. Disse er for det meste store bestander som til sammen utgjør størstedelen av lakseproduksjonen. For de fleste av disse bestandene utgjør ikke overfiske noen trussel. For de resterende bestandene har vi liten eller ingen kunnskap om hvor og hvor mye beskattes i sjølaksefisket. Sannsynligheten for overbeskatning av små eller svake bestander er ikke nødvendigvis stor, men konsekvensen for den enkelte bestand kan være svært alvorlig. Samlet sett er det dermed en viss risiko for overbeskatning som i verste fall kan true små eller sårbare laksebestander.*

*Mangelen på kunnskap om de konsekvenser sjølaksefisket kan ha for små og sårbare bestander og potensielle konsekvenser av overbeskatning av disse bestandene, gjør at det etter departementets syn må legges betydelig vekt på dette prinsippet ved den kommende revisjonen av laksereguleringene. Det betyr at det må tas sikte på å unngå mulig vesentlig skade på små og sårbare laksebestander ved beslutninger om å åpne for sjølaksefiske i de enkelte områdene.*

*På bakgrunn at dette ber departementet om at Miljødirektoratet, i sin forestående revisjon av fiskereguleringene, vurderer å ikke åpne opp for sjølaksefiske i inntil fem år av gangen når direktoratet finner det nødvendig av hensyn til alle laksebestandene i området og med vekt på føre var-prinsippet.*

Det følger av naturmangfoldloven § 9 (føre var-prinsippet) at "når det treffes en beslutning uten at det foreligger tilstrekkelig kunnskap om hvilke virkninger den kan ha for naturmiljøet, skal det tas sikte på å unngå mulig vesentlig skade på naturmangfoldet." I andre punktum heter det at "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". Handleplikten for myndighetene i § 9 andre punktum utløses ved reell risiko for "alvorlig eller irreversibel skade", som omfatter skaderisiko knyttet til bl.a. truet eller sårbar natur, og der skade vil gjøre det vesentlig vanskeligere å nå forvaltningsmålet for arter i naturmangfoldloven § 5. I arbeidet med fiskereguleringene innebærer dette at mangel på sikker kunnskap om bl.a. bestandsstatus og effekter av beskatningen/høstingen, ikke skal brukes som begrunnelse for å unnlate eller utsette en beslutning om å begrense fisket, hvis fravær av et slikt tiltak medfører risiko fare for at små eller sårbare bestander blir overbeskattet.

Utgangspunktet for fiskereguleringene er at beslutningsgrunnlaget skal være best mulig, jf. naturmangfoldloven § 8. Som påpekt av KLD, har vi god kunnskap om beskatning av rundt 200 av 448 norske laksebestander. Tidligere beskatningsråd for sjølaksefiske har hovedsakelig vært basert på tilstanden til de ca. 200 bestandene vi har god kunnskap om. VRL har i sine seneste råd for beskatning i

sjølaksefisket trukket inn tilstanden til alle 448 norske laksebestander i vurderingsgrunnlaget<sup>1</sup>. For de omlag 250 laksebestandene som det er lite kunnskap om, har VRL brukt en forenklet klassifisering av tilstanden som grunnlag for beskatningsrådene. VRL har deretter vurdert risikoen for overbeskatning av små eller sårbare bestander i de forskjellige sjøområdene (forvaltningsregionene), og gitt beskatningsråd på grunnlag av risikoen for overbeskatning. Med dette har vi fått et bedre grunnlag for å hensynta små og sårbare bestander i forbindelse med fiskereguleringene, i tråd med føringene fra KLD.

## 4.2 Ivaretagelse av samiske rettigheter

I KLDs brev med retningsgivende føringer for reguleringen av fiske med faststående redskap i sjø, datert 17. desember 2019, ber departementet om at revisjonen av fiskereguleringene i sjøsamiske områder vurderes opp mot Norges internasjonale forpliktelser, herunder ILO-konvensjon nr. 169 om urfolk og stammefolk i selvstendige stater og artikkel 27 i FNs konvensjon om sivile og politiske rettigheter. KLD ber Miljødirektoratet synliggjøre hvordan hensynet til internasjonale forpliktelser er vurdert opp mot bestandshensyn i sjøsamiske områder, i tråd med naturmangfoldloven § 14 andre ledd og lakse- og innlandsfiskloven § 3.

Naturmangfoldloven § 14 andre ledd og lakse- og innlandsfiskloven § 3 fastslår at det ved vedtak i medhold av disse lovene, skal, innenfor rammen av hjemmelsgrunnlaget, legges tilbørlig vekt på hensynet til naturgrunnlaget for samisk kultur.

FNs konvensjon om sivile og politiske rettigheter av 1966 (SP) artikkel 27 og ILOs konvensjon nr. 169 om urfolk og stammefolk i selvstendige stater av 1989 (ILO-konvensjon nr. 169) artikkel 15 verner samer som minoritet/urfolk mot inngrep i deres kulturutøvelse. Vernet omfatter også det materielle grunnlaget for kulturutøvelsen, slik som tradisjonell bruk av naturressurser. Miljødirektoratet legger til grunn at reguleringstiltak som anses nødvendige av hensyn til å sikre laksebestandene mot risiko for overbeskatning vil kunne innføres uten å krenke samenes rettigheter etter SP artikkel 27 og ILOs-konvensjon nr. 69 art. 15. Når reguleringene er begrunnet i hensynet til fiskeressursene, er reguleringene ikke et angrep på det materielle kulturgrunnlag, men tvert om en form for vern av dette kulturgrunnlag, jf. NOU 2008:5 *Retten til fiske i havet utenfor Finnmark*.

VRL anbefaler å redusere sjølaksefisket i Finnmark. Miljødirektoratets forslag om å avvikle bruken av krokarn, også i Finnmark, er et tiltak som kan bety redusert beskatning, særlig av mellomlaks (hunnlaks). Selv om hensynet til flere av bestandene, særlig i kystfisket, langs Finnmark og Nord-Troms tilsier ytterligere reduksjon i fisketid for kilenot, foreslår Miljødirektoratet ingen ytterligere reduksjon i dette fisket nå. Ved denne vurderingen har hensynet til mulighetene til fortsatt å kunne utøve laksefiske som del av sjøsamisk kulturutøvelse blitt særlig vektlagt. Det antas at dersom bortfall av fiske med krokarnfiske medfører redusert fisketrykk, vil videreføring av gjeldende fisketid for kilenot ikke medføre noen fare for at sårbare eller svake bestander blir overbeskattet, jf. naturmangfoldloven § 16 tredje ledd. Dersom bestandssituasjonen forverres ytterligere eller innførte tiltak ikke har tilsiktet effekt, vil dette kunne gjøre det nødvendig å innføre ytterligere reguleringstiltak.

## 5 Kunnskapsgrunnlaget

### 5.1 Vitenskapelig kunnskap

Utviklingen i estimert innsig av laks til landene Island, Russland, Finland, Norge og Sverige viser en generell nedgang fra 1970 til 2018, med spesielt dårlig innsig for ensjøvinterlaks (smålaks). For samme periode har også totalinnsiget av laks til Storbritannia, Frankrike og Spania vært svært dårlig. Ifølge det internasjonale havforskningsrådet (ICES) er nedgangen i innsiget av laks til utbredelsesområdet trolig i hovedsak relatert til økt dødelighet av laks i havet.

---

<sup>1</sup> [Råd om beskatning av laks i sjølaksefiske. Rapport fra Vitenskapelig råd for lakseforvaltning nr 14, 2020.](#)



Det sentrale kunnskapsgrunnlaget for reguleringen av fiske etter laks er beskatningsråd<sup>2</sup> og statusrapporter for norske laksebestander fra VRL. I tillegg benyttes fangststatistikk og kunnskap som er innhentet gjennom lokale fiskeundersøkelser samt lokal kunnskap.

Regulering av fiske etter laks er basert på en antagelse om hvordan utviklingen vil bli. Det finnes imidlertid ikke noe prognose- eller modellverktøy for beregning av lakseinnsigets størrelse som er egnet til regulering av laksefisket. Laksereguleringen er derfor basert på en antagelse om at produksjonsforhold og sjøoverlevelse i kommende år blir omtrent som i foregående år, med mindre det foreligger informasjon som tilsier noe annet.

VRL er et uavhengig råd opprettet av Miljødirektoratet i 2009. Rådets hovedoppgaver er å beskrive bestandsstatus for laks, herunder beregne gytebestandsmål- og forvaltningsmåloppnåelse, vurdere trusselnivå og å gi råd om beskatning. De beregner det årlige innsig av laks til norskekysten, og Beregningene viser at innsiget av laks til kysten av Norge mer enn halvert i perioden fra 1983 til 2018. Metoden VRL benytter for å beregne innsiget ligner "run-reconstruction-metoden" som brukes av ICES-arbeidsgruppen ved utregning av mengden laks i Nordøst-Atlanteren. VRL tar imidlertid utgangspunkt i elvefangstene, mens ICES-arbeidsgruppen tar utgangspunkt i totalfangstene. Fordelen med å ta utgangspunkt i elvefangstene er at det har vært mindre variasjoner i reguleringene i elv enn i sjø i perioden, slik at det er grunn til å anta at metoden vil være mindre sensitiv for endringer i fangstinnsats.

Klimaendringer medfører at laksen må tilpasse seg relativt raske endringer i miljøet og at bestandsstørrelser kan endres. VRL har tidligere påpekt at det er avgjørende at bestandenes genetiske integritet og genetiske variasjon (innen og mellom bestander) bevares slik at råmateriale for evolusjonær endring bevares. VRL påpekte også at en viktig måte å oppnå dette på er at den effektive bestandsstørrelsen holdes nær maksimum gjennom reguleringer av fiske (VRL 2011b).

VRL har i *Bestandsvise råd for beskatning av laks for perioden 2021-2025* vurdert 198 laksebestander. For de bestandene der det har vært åpnet for fiske i vassdraget, gis ett av fem standardiserte råd med tilhørende kriterier. Rådene varierer fra at bestanden sannsynligvis tåler høyere beskatning dersom innsiget blir som i de senere år, til at bestandene ikke produserer høstbart overskudd, og dermed heller ikke bør beskattes. Til reguleringene av fisket i sjøen, og på bakgrunn av føringene i brev fra KLD datert 17. desember 2019, har VRL beregnet og klassifisert risiko for overbeskatning av minst én bestand som inngår i fangstene etter: Lav risiko: < 5 %, moderat risiko: 5-25 % og høy risiko: >25 %.

VRL har også klassifisert sjøørretbestander etter tilstand og påvirkning i 430 norske vassdrag hvor laksebestanden allerede er vurdert. 20 % av bestandene ble klassifisert til å være i god eller svært god tilstand, 32 % til moderat tilstand og 48 % til dårlig eller svært dårlig tilstand. 91% var påvirket av lakselus. Andre store påvirkninger er landbruksaktivitet, vannkraftreguleringer, samferdsel (veikryssinger) og arealinngrep. 34 % av sjøørretbestandene ble klassifisert som dårlig eller svært dårlig tilstand, samtidig som de ble vurdert å ha et moderat eller høyt beskatningstrykk. For de resterende sjøørretbestander som ikke er klassifisert av VRL utgjør fangststatistikk og lokal kunnskap, herunder Fylkesmannens vurdering, kunnskapsgrunnlaget.

For sjørøyebestanden foreligger det ikke en aggregert sammenstilling av kunnskapsgrunnlaget, men i flere vassdrag er det gjort bestandsundersøkelser. Sammen med fangststatistikk, lokal kunnskap, herunder Fylkesmannens vurdering, danner dette grunnlaget for forslag til fiskereguleringer.

VRL har vurdert ordningen med utvidet fiskesesong for å fange rømt oppdrettsfisk. Deres vurdering er at ordningen gir lave fangster, og andelen oppdrettslaks i fangstene er ikke kjent. Fisket kan påvirke villfiskbestandene negativt ved at villaks som vandrer sent inn til elvene, sjøørret og støinger av laks og sjøørret som vandrer ut fra elvene etter gytingen, beskattes.

---

<sup>2</sup> [www.vitenskapsradet.no](http://www.vitenskapsradet.no)



## 5.2 Lokal økologisk kunnskap

Det finnes ulike definisjoner av lokal og tradisjonell økologisk kunnskap og forskjellige begreper for ikke-vitenskapelige kunnskapsformer. Disse kunnskapsformene omtales i internasjonal forskningslitteratur hovedsakelig som:

- Lokal økologisk kunnskap (*Local Ecological Knowledge* - LEK)
- Tradisjonell økologisk kunnskap (*Traditional Ecological Knowledge* - TEK)
- Urfolkskunnskap (*Indigenous Ecological Knowledge/Indigenous Knowledge* - IEK/IK)

Både TEK og IEK er lokalt forankrede kunnskapsformer, samtidig som disse begrepene rommer kunnskap som representerer en historisk kontinuitet, der kunnskapsbærerne kan være med eller uten urfolksbakgrunn. LEK benyttes gjerne som samlekategori for disse lokalt forankrede kunnskapsformene.

At kunnskapen er erfaringsbasert gjør at lokal og tradisjonell kunnskap ikke skiller like skarpt mellom kultur og natur, som den vitenskapelige kunnskapen gjerne gjør. De senere tiårene har det blitt et økt fokus på koblingen mellom sosiale og økologiske prosesser innenfor flere vitenskapelige fagfelt. FNs naturpanel understreker betydningen av å ta i bruk lokal og tradisjonell kunnskap for en naturforvaltning der økologisk, sosial og økonomisk bærekraft sees i sammenheng.

Litteraturen viser betydningen av at LEK tas på alvor innen vitenskapelige miljøer og forvaltningsinstitusjoner med fokus på bærekraftig forvaltning av naturressurser og økosystemer. Dette er ikke det samme som å argumentere for en ukritisk behandling av enhver form for erfaringsbasert kunnskap. Likebehandling innebærer en like kritisk tilnærming til LEK-baserte argumenter som til vitenskapelige data. I noen tilfeller vil LEK knyttet til forvaltning av naturressurser samsvare med instrumentelle måledata og være i tråd med forvaltningspraksiser basert på vitenskapelige vurderinger. I andre tilfeller vil avstanden mellom forvaltningsmessige vurderinger basert på de to ulike kunnskapssystemene kunne være stor. LEK kan uansett ha en viktig rolle i arbeidet med å utarbeide en bærekraftig ressursforvaltning.

De ulike forventningene til hva LEK skal eller kan bidra med i ressursforvaltningssammenheng kan blant annet dreie seg om ønsker om økt medbestemmelse i forvaltningsspørsmål, etablering av juridiske rettigheter, endring av politiske prioriteringer, kunnskap om menneskelige og politiske aspekter ved økologiske endringer, artskunnskap og kunnskap om økologiske sammenhenger.

Lokal og tradisjonell kunnskap er ikke systematisert og tilgjengelig på samme måte som vitenskapelig kunnskap, blant annet fordi mye av denne kunnskapen er erfaringsbasert og fordi overlevering av kunnskapen i hovedsak har vært muntlig. Eksempler på LEK som er skriftlig nedfelt knyttes gjerne til selve fiskeutøvelsen, det vil si når, hvor og hvordan det er hensiktsmessig å fiske (ved hvilken vannstand, hvilke fiskemetoder osv.). LEK kan også knytte seg til kunnskap om laksen som matressurs, og endringer i fisket som følge av moderne matkonservering (fryserens og kjøleskapets inntog). Det er også eksempler på at det er lagt betydelig vekt på det økologiske samspillet.

Innhenting av lokal økologisk kunnskap har vært vanlig, og erfaringsbasert kunnskap brukes i relativt stor utstrekning innenfor dagens forvaltning av anadrome laksefisk. I arbeidet med fastsettelse av gytebestandsmålene ble informasjon om vandringshindre/laksens utbredelse i vassdragene og i noen tilfeller ulike strekningers egnethet innhentet fra lokale kontakter. I vurderingen av oppnåelse av gytebestandsmål samles det årlig informasjon om fiskeforhold som ofte fylles ut av lokale kontaktpersoner. I midtseongevalueringene er lokalkunnskap om blant annet fiske og fiskeforhold viktig grunnlag. Ved ulike former for reguleringstiltak innhentes lokal kunnskap som brukes som ett av flere grunnlag for beslutninger. I en rekke forskningsprosjekt benyttes også lokal kompetanse, både som informanter og prosjektdeltagere. Etter direktoratets vurdering benyttes LEK allerede i stor grad i forvaltning av villaks. I arbeidet med fiskereguleringer benyttes kunnskap som er innhentet gjennom lokale fiskeundersøkelser der slike finnes, fangststatistikk og annen relevant lokal kunnskap. Mange av forslagene til fiskebestemmelser som nå sendes på høring er helt eller delvis basert på lokalt utarbeidede forslag.

### 5.3 Verdier knyttet til anadrome laksefisk

Anadrom laksefisk bidrar til en stor bredde av ulike verdier og goder for samfunnet. I forbindelse med Villaksåret 2019 har NINA på oppdrag fra NASCO gjennomgått forskning som har studert sosiale, økonomiske og kulturelle verdier forbundet med atlantisk villaks det siste tiåret. Forskningen viser at det er store verdier forbundet med laksefiske, ikke bare for de som fisker selv, men det er også mange som verdsetter villaks uten at det er forbundet med egen bruk (såkalte ikke-bruksverdier) (Myrvold mfl. 2019)<sup>3</sup>.

Miljødirektoratet vil belyse noen av verdiene forbundet med de norske laksefiskbestandene nedenfor. De økonomiske verdiene kan ikke summeres da de er hentet fra ulike kunnskapsgrunnlag som baserer seg på ulike forutsetninger.

#### 5.3.1 Elvefiske

Fra å være et husholds- og delvis næringsfiske med en rekke ulike redskaper og fangstinnretninger har elvefisket utviklet seg til et rekreasjons- og sportsfiske. De økonomiske verdiene av elvefiske er i dag i hovedsak knyttet til reiseliv med ringvirkninger for rettighetshavere, lokal- og storsamfunn. I en slik sammenheng er det viktigere å kunne tilby et attraktivt fiske over en lengre sesong, enn å ta ut mest mulig fisk på kortest mulig tid. Som et alternativ til redusert fiskesesong er det derfor innført en rekke andre reguleringer med sikte på å redusere beskatningen. Den negative utviklingen i laksebestandene har bidratt til at antallet sportsfiskere i lakseelvene er redusert. Samtidig har fiske blitt konsentrert rundt færre regioner og vassdrag, slik som i Trøndelag, Finnmark og i den senere tiden også Sørlandet.

Tabell 1 viser utviklingen i antall fiskere som har utløst avgift for fiske i elv, og registrert fangst (avlivet og gjenutsatt fisk) i perioden 2008 til 2019. Både antall fiskere og registrert fangst har variert i denne perioden, men har for perioden totalt sett gått noe ned.

År	Antall fiskere	Antall norske fiskere	Fangst i alt (i kg)
2008	76 780		481 568
2009	79 794		406 072
2010	71 669		499 004
2011	73 683		512 576
2012	77 805	63 967	586 073
2013	67 668	55 213	404 857
2014	65 778	54 127	412 142
2015	68 247	56 530	520 321
2016	71 979	59 820	521 772
2017	74 382	61 396	550 387
2018	69 881	55 196	415 160
2019	70 661	55 494	457 084

Kilde: SSB tabell 08991 for registrert fangst. Antall fiskere og andel norske fiskere er beregnet med utgangspunkt i innbetalt fiskeravgift.

Laksebestandene bidrar som inntektsgrunnlag for rettighetshaverne og som grunnlag for turisme i en rekke lokalsamfunn. Andersen & Dervo (2019)<sup>4</sup> har beregnet at elvefiskere brukte om lag 1,2-1,3 milliarder kroner på fiskekort og annet forbruk i forbindelse med fiske i 2018 (som kjøp av mat, overnatting, servering osv.). Verdiskaping av elvefiske ble på bakgrunn av dette beregnet til om lag 0,4

<sup>3</sup> Myrvold, K.M., Mawle, G. W., Andersen, O. & Aas, Ø. (2019) *The Social, Economic and Cultural values of wild Atlantic salmon. A review of literature for the period 2009-2019 and an assessment of changes in values*. NINA Rapport 1668.

<sup>4</sup> Andersen, O & Dervo, B.K. (2019) *Jegernes og fiskernes forbruk av varer og tjenester i Norge i 2018*. NINA Rapport 1605.

milliarder kroner uten ringvirkninger, og 0,6 mrd. kroner med ringvirkninger. Oppgitte usikkerheter og svakheter ved undersøkelsen trekker i retning av at faktisk forbruk og verdiskaping er lavere enn dette.

Undersøkelser har vist at laksefiske i både sjø og elv kan ha stor betydning for fiskernes trivsel, helse og livskvalitet. Laksefiske byr på naturopplevelser, og bidrar til økt innsikt i økologiske spørsmål og dermed også til ønsket om å ivareta villaksen (NOU 1999:9)<sup>5</sup>. Rekreasjonsverdien forbundet med fiske er et mål på fiskernes velferd når utgifter er trukket fra (også kalt konsumentoverskuddet), og utgjør en del av totalverdien av fisket. Det er kun rekreasjonsverdien for norske fiskere som er av interesse, da rekreasjonsverdien for utenlandske fiskere tilfaller de landene de kommer fra. De siste årene har om lag 70 000 personer innbetalt fiskeravgift, hvorav omtrent 80 prosent av disse var norske.

Rundt 1990 ble det gjennomført flere studier som verdsatte rekreasjonsverdien per fiskedøgn for utvalgte elver. Ifølge Mørkved og Krokan (2000)<sup>6</sup> varierte gjennomsnittlig rekreasjonsverdi i de ulike elvene fra 197 til 829 kroner (omregnet til 2019-kroner) per fiskedøgn. Det var store forskjeller i kvaliteten på fisket i de ulike elvene, der Drammenselva som var infisert av *G. salaris* hadde lavest oppgitt verdi per fiskedøgn, mens deler av Gaula hadde høyest verdi. På bakgrunn av dette beregnet Mørkved og Krokan (2000) en gjennomsnittlig rekreasjonsverdi tilsvarende 357 kroner (omregnet til 2019-kroner) per fiskedøgn i nasjonale laksevassdrag.

I en undersøkelse av de samfunnsøkonomiske verdiene forbundet med tre typer fritidsfiske i ferskvann i de nordiske landene, fant Toivonen mfl. (2000)<sup>7</sup> at hver fisker var villig til å betale 1 160 kroner (omregnet til 2019-kroner)<sup>8</sup> utover kostnadene. Dette er et uttrykk for velferdsoverskuddet fiskerne sitter igjen med etter betaling av fiskekort og kjøp av andre varer og tjenester forbundet med fiske (som overnatting, transport, fiskeutstyr mv.) I Norge var betalingsvilligheten høyest for elvefiske med laks eller sjørret av god kvalitet. Studien gir en lavere rekreasjonsverdi per fiskedøgn sammenlignet med tidligere gjennomførte studier, men beløpet blir betydelig når det summeres på antall fiskere.

Siden det begynner å bli lenge siden disse studiene ble gjennomført, er det ikke mulig å overføre resultatene direkte til dagens situasjon. Faktorer som har stor påvirkning på betalingsvilligheten har endret seg. Blant annet har befolkningens velstand økt samtidig som at tilgangen på fiske har blitt redusert. Selv om det er stor usikkerhet forbundet med anslaget, gir det likevel et innblikk i mulig størrelsesorden for rekreasjonsverdiene forbundet med laksefiske.

### 5.3.2 Sjølaksefiske

Tidligere ble så mye som 70-80 % av laksen fanget i sjøen. Etter at sjølaksefiske ved Færøyene i praksis falt bort og drivgarnsforbudet ble innført i Norge i 1989, ble andelen norsk laks fanget i sjøen redusert til litt over halvparten av total laksefangst. Etter de siste års reguleringer blir nå mer enn halvparten av fangsten i Norge tatt i elvene. Tilsvarende utvikling har skjedd i samtlige land med laks rundt Nord-atlanteren. Etter at Storbritannia avvirket sitt kystfiske etter laks med virkning fra 2019, er det nå bare i Norge det pågår et laksefiske i sjøen av betydning.

Tabell 2 viser hvordan antallet fiskere og fangst i sjøfiske med faststående redskap har utviklet seg fra 2008 til og med 2019. I 2019 var det 915 sjøfiskere som registrerte en fangst på 235 tonn. Antallet fiskere og fangsten har variert fra år til år, men begge deler har gått noe ned i denne perioden. Nedgangen i antall fiskere de senere år har vært mindre i Finnmark enn i resten av landet. I enkelte fjordregioner i Norge er fangsten fremdeles større enn i tilgrensende vassdrag. Finnmark er i dag fylket med det mest omfattende sjøfisket. Rundt halvparten av all laks som fanges i sjøen fiskes i dette fylket.

---

<sup>5</sup> NOU (1999:9) Til laks åt alle kan ingen gjera? – Om årsaker til nedgangen i de norske villaksbestandene og forslag til strategier og tiltak for å bedre situasjonen

<sup>6</sup> Mørkved & Krokan (2000) Rapport til Direktoratet for naturforvaltning. Økonomisk analyse av villaksressursene i nasjonale laksevassdrag.

<sup>7</sup> Toivonen, A.L., Appelblad, H., Bengtsson, B., Geertz-Hansen, P., Guðbergsson, G., Kristofersson, F., Kyrkjebø, H., Navrud, S., Roth, E., Tuunainen, P., Weissglas, G. (2000) *Economic value of recreational fisheries in the Nordic countries*.

<sup>8</sup> Med et 95 prosent konfidensintervall på mellom 1142 til 1194 kroner.

Tabell 2 - Utvikling i antall fiskere og fangst i sjøfiske med faststående redskap fra 2008-2019.<sup>9</sup>

År	Antall fiskere	Fangst i alt (i kg)
2008	1 089	388 160
2009	1 117	291 145
2010	869	268 800
2011	877	306 260
2012	822	258 572
2013	827	194 612
2014	754	216 057
2015	773	236 903
2016	822	273 120
2017	848	294 744
2018	875	328 141
2019	915	235 233

Kilde: SSB tabell 11577

Sjølaksefisket var lenge et næringsfiske. Helt frem til 1970-årene utgjorde dette fisket et til dels viktig inntektsgrunnlag for kystbefolkningen, ofte i kombinasjon med jordbruk og annet fiske. Utviklingen i laksebestandene de senere tiår, en kraftig reduksjon i laksens omsetningsverdi og endringer i samfunnsutviklingen, har ført til at sjølaksefisket i dag relativt sett har fått større betydning som kulturbærer og som et viktig element i livskvaliteten til utøverne enn som næringsfiske. Det er imidlertid stor variasjon mellom fiskerne, og enkelte fiskere kan også i dag ha inntekt av betydning.

Det er ikke gjennomført bedriftsøkonomiske analyser av verdiskapingen fra sjøfiske de siste ti årene, men analyser gjennomført i 1997 og 2009 tyder på at verdiskapingen fra sjøfiske er lav, og at en stor andel av fiskerne går med økonomisk underskudd når man regner med tidskostnader<sup>10</sup>.

Rekreasjonsverdien er ikke verdsatt tidligere. At mange bruker tid på fisket selv om det ikke er økonomisk lønnsomt tyder på at rekreasjonsverdien utgjør en viktig del av fiskernes opplevde verdi av fisket. Total rekreasjonsverdi forbundet med sjøfiske vil likevel være en del lavere enn for elvefiske, som følge av at det er langt flere personer som driver med elvefiske. De siste årene har det vært i underkant av 1000 sjøfiskere, mens antallet norske elvefiskere har vært nærmere 55 000.

### 5.3.3 Natur- og kulturarv

Den kulturelle betydningen av laksen i Norge er gjenspeilet i kulturhistorien gjennom helleristninger, eventyr, sagn, diktning, malerkunst, håndverkstradisjoner og stedsnavn. Ikke minst i områder med samisk bosetting har laksen spilt en sentral rolle både materielt og kulturelt. Laksens betydning for samisk kultur uttrykkes blant annet i språkuttrykk, sagn, joik og gamle redskapstradisjoner.

Studier fra andre land viser at det er mange som verdsetter å vite at fiskebestandene ivaretas, uavhengig av egen bruk (Myrvold mfl. 2019). Studiene som Myrvold mfl. trekker fram viser at betalingsvilligheten per husholdning utgjør et betydelig beløp når det aggregeres på berørt befolkning. Det er ikke gjort tilsvarende studier i Norge de siste ti årene, men tidligere studier indikerer at ikke-bruksverdiene utgjør en stor andel av den totale verdien forbundet med å bevare villaks (se bl.a.

<sup>9</sup> Antall sjøfiskere kan beregnes på flere måter, bl.a. med utgangspunkt i registrert antall fiskere og ut fra antallet som har betalt fiskeravgift. Her brukes antallet som har rapportert til SSB.

<sup>10</sup> Mørkved og Krokan (1997) *Inntekts- og kostnadsforhold i det norske sjølaksefisket med faststående redskap*. Rapport til Havbeiteprogrammet PUSH og Direktoratet for naturforvaltning, Trondheim.  
Norut (2009) *De bedriftsøkonomiske aspektene ved sjølaksefisket - en oppdatering av Mørkved og Krokan*.

Toivonen og flere studier fra Navrud<sup>11</sup>). Det samme gjelder opsjonsverdien forbundet med å ivareta villaksen for mulig framtidig bruk.

Samtidig viser rapporten fra Myrvold mfl. (2019) at det ikke er mulig å prissette samtlige verdier som villaksen bidrar med. Dette gjelder særlig verdier som gjenspeiler villaksens betydning for kulturelle og sosiale forbindelser. Selv om det ikke er mulig å prissette alle verdier, utgjør disse verdiene likevel en viktig del av totalverdien av anadrome laksefisk.

## 6 Prinsipper for reguleringene

### 6.1 Gytebestandsmål og forvaltningsmål

Den overordnede målsettingen for reguleringene av fisket etter anadrom laksefisk er at beskatningen skal være tilpasset tilstanden for den enkelte bestand, slik at fisken kan høstes innenfor sikre biologiske rammer. Reguleringene i både elv og sjø skal derfor utformes slik at det så langt mulig tas hensyn til den enkelte bestand, jf. St. prp. nr. 32 (2006-2007). Gytebestandsmål for enkeltbestander er et nøkkelement i en slik forvaltning. Gytebestandsmålet forteller oss hvor mye rogn (omregnet til gytefisk) det bør være igjen etter fisket for at vassdraget skal produsere flest mulig lakseunger, og dermed legge grunnlag for en levedyktig bestand på lang sikt. Normalt høstbart overskudd er den høstingen bestanden skal kunne tåle på bakgrunn av naturlig sjøoverlevelse, samtidig som bestanden når gytebestandsmålet. Disse to parameterne utgjør sammen delnorm bestandsstatus i kvalitetsnormen for ville bestander av atlantisk laks. Forvaltningsmålet for en bestand er nådd når det i gjennomsnitt for de fire siste årene er minst 75 % sannsynlighet for at gytebestandsmålet er oppnådd. Det er ikke utarbeidet gytebestandsmål for bestander av sjørørret eller sjørøye.

### 6.2 Forvaltningsregioner

Som en tilnærming til en bestandsrettet og mer differensiert forvaltning, blant annet med tanke på reguleringene i sjø, er landet delt i forvaltningsregioner.

En viktig premis for regioninndelingen er kunnskap fra merkeforsøk på kilenotstasjoner langs kysten. Studiene viste at laks som fanges i ytre kyststrøk normalt tilhører mange bestander fra flere regioner, mens laks fanget i fjordstrøkene i langt større grad tilhører bestander fra elver inne i fjorden. Kysten er derfor delt inn i ytre kyststrekninger og fjordregioner. Grensen mellom ytre og indre region er fastsatt på bakgrunn av merkeforsøkene og erfaringsbasert lokalkunnskap.

Miljødirektoratets geografiske avgrensning av forvaltningsregionene avviker noe fra beskrivelsene i beskatningsrådene fra VRL. Direktoratet har valgt en tilnærming vi mener er hensiktsmessig for forvaltning og fiskere. I hovedsak er regionene oppdelt likt tidligere fiskebestemmelser, men med referanse til nåværende kommuner.

### 6.3 Beskyttelse av de svakeste bestandene

Fiske på blanda bestander er når en fisker på fisk med opprinnelse fra flere vassdrag. Sjøfiske etter laks er som regel fiske på blandede bestander. Det kan også foregå fiske på blandende bestander i store vassdrag, hvor det i ulike deler av vassdraget finnes genetisk atskilte populasjoner. I et fiske på blanda bestander er det mulighet for at noen av bestandene tåler et høy beskatningstrykk mens andre ikke bør beskattes. Selv om gjennomsnittlig beskatningstrykk kan være lavt, kan tilfeldigheter i forbindelse med fisket eller innvandringmønster medføre at enkeltbestander utsettes for større beskatning enn det bestanden tåler. Naturlig fåtallige eller sterkt reduserte bestander utsettes for en større risiko for ikke å oppnå gytebestandsmål, og kan i verste fall trues av utryddelse på grunn av sammenfall av uheldige omstendigheter. En konsekvens av de nye føringene fra Klima- og miljødepartementet er at

---

<sup>11</sup> Se bl.a. Navrud (1989) *Chapter 5 Estimating Social Benefits of Environmental Improvements from Reduced Acid Depositions: A Contingent Valuation Survey*. Studies in Environmental Science. Volume 36. S. 69-102, og Navrud, S. (1990): *Nytte-kostnadsanalyse av vassdragskalking*. En studie i Audna. DN-notat 1990-5, Direktoratet for naturforvaltning, Trondheim.

hensynet til de svakeste bestandene i større grad enn tidligere skal være premissleverandør for bestemmelsene for fisket på blandede bestander.

ICES (2020) sier følgende om fiske på blanda bestander: *ICES considers that to be consistent with the MSY and the precautionary approach, fisheries should only be carried out on salmon from rivers where stocks have been shown to be at full reproductive capacity. Furthermore, due to differences in the status of individual stocks within stock complexes, mixed-stock fisheries present particular threats.*

Fåtallige bestander er i utgangspunktet spesielt sårbare for enhver beskatning. I slike bestander kan en håndfull individer utgjøre en stor andel av gytefiskene. Tilfeldigheter i fiske i både sjø og elv, oppvandringsforløp og fiskeinnsats kan være avgjørende for om bestanden blir overbeskattet. For å gi disse bestandene nødvendig beskyttelse blir det foreslått å ikke åpne for fiske i vassdrag med gytebestandsmål på 25 kg eller mindre.

## 6.4 Organisering av rettighetshavere i vassdrag

I vassdrag med selvreproduserende bestander av anadrome laksefisk plikter fiskerettshaverne å gå sammen om felles forvaltning, jf. lakse- og innlandsfiskloven § 25 andre ledd. Kravet gjelder i vassdrag som har et fastsatt gytebestandsmål på mer enn 100 kilo hunnfisk, jf. forskrift 25. juni 2013 nr. 761 om pliktig organisering og drift av vassdrag med anadrome laksefisk (forskriften) § 2 andre ledd. Kravet om felles forvaltning innebærer at det må opprettes ett forvaltningslag som omfatter alle fiskerettshavere knyttet til anadrom strekning av elva, etter en nærmere definert prosess. Miljødirektoratet foreslår at vassdrag som faller inn under kravet om pliktig organisering, men som likevel ikke er tilfredsstillende organisert ikke blir åpnet for fiske fra 2021.

## 6.5 Fangstrapportering

Ved fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag, påligger rapporteringsplikten rettighetshaveren. Fiskeren skal, på sin side, å gi oppgave over fangsten til rettighetshaveren. Rettighetshaverne, i form av fellesforvaltningen eller elveeierlaget, skal, uoppfordret innen to uker etter siste fiskedag, sende oppgave over fangsten i vassdraget til Fylkesmannen. En beslutning om å åpne for høsting av en bestand bygger på kunnskap som tilsier at den aktuelle bestanden produserer et høstingsverdig overskudd. I noen tilfeller er rapportert fangst den eneste kilde til bestandsinformasjon. Vassdrag som ikke har oppfylt plikten om å rapportere fangst foreslås derfor ikke åpnet for fiske, jf. lakse- og innlandsfiskloven § 44 tredje ledd andre punktum.

Ved fiske etter anadrom laksefisk i sjøen, påligger rapporteringsplikten fiskeren. Fiskere som har registrert seg for deltagelse i fiske med faststående redskap mottar fangstdagbok fra Fylkesmannen. Denne skal fylles ut for hver fangstdag, med oppgave over bl.a. antall fisk og fangstens vekt. Innen to uker etter avsluttet fiskesesong, sender fiskeren fangstdagboka til Statistisk sentralbyrå. Registrering av redskap, jf. lov 15. mai 1992 nr. 47 om laksefisk og innlandsfisk mv. § 43, skal som hovedregel nektes når fangstoppgave for foregående år ikke er innsendt.

Den som fisker anadrome laksefisk med stang eller håndsnøre i sjø, kan levere fangstrapport på følgende nettside: <https://stangfiskesjo.miljodirektoratet.no/>

## 7 Ikke åpne for fiske med krokgarn

I Norge har sjøfiske etter laks lange tradisjoner. På 1700-1800-tallet var redskaper som kastenot, lakseverp og sittenot vanlige redskaper. Kilenota ble utviklet i 1820-årene, og ble fort det viktigste redskapet til fangst av laks i sjøen. Krokgarn ble sannsynligvis først tatt i bruk på 1960-tallet.

Fra og med 1997 ble det ikke lenger åpnet for fiske med krokgarn på hele strekningen fra og med Rogaland til og med Troms. Fra 2002 ble forbudet utvidet til også å omfatte kysten av Skagerrak. Bakgrunnen for forbudet var at krokgarnfisket beskatter mer selektivt enn kilenot, spesielt på mellomstor laks (hovedsakelig hunnlaks), og at krokgarn fører til betydelige garnskader på fisk som kommer seg fri fra garnet med påfølgende dødelighet. Finnmark er det eneste fylket hvor det fremdeles er tillatt å fiske med krokgarn i det ordinære laksefisket, men det framgår av St.prp. 32 (2006-2007) Om vern av villaksen mv., som gir politiske føringer for lakseforvaltningen, at krokgarnfisket også bør fases ut her.



Etter enighet med Sametinget har det vært gjennomført et prøvefiske med kilenøter med multimonofilamenttråd. Formålet med forsøket var først og fremst å skaffe kunnskap om hvordan kilenot med ny trådtype vil fungere under ulike fiskeforhold, og om kilenot med multimonofilament kunne fungere som et alternativ for kroggarn.

Prøvefisket ble gjennomført i perioden 2015-2018 av fire fiskere ulike steder i Finnmark. Nøtene tildelt fra leverandør viste seg imidlertid å fungere dårlig. Kun to fiskere fikk satt dem opp. Den ene av disse rapporterte at "... nota slik jeg fikk den levert fungerte ikke som en not, men til nød som et tungvint garn." Det ble gjort forsøk på å utbedre nøtene i løpet av prøvefiskeperioden. Fiskerne konkluderte med at kilenot med multimonofilament er noe enklere å håndtere enn kilenot med nylon, men at den ikke er et reelt alternativ til kroggarn.

Vitenskapelig råd for lakseforvaltning har i sine råd om beskatning av laks i sjølaksefisket i Finnmark anbefalt en reduksjon i fiske på i underkant av femti prosent slik at risikoen for at sårbare bestander blir overbeskattet blir liten (mindre enn 5 %). I Finnmark ble det registrert 228 kilenøter og 411 kroggarn i 2019. 52 prosent av sjølaksefiskerne i Finnmark registrerte seg for bruk av begge redskapstyper, 36 prosent registrerte seg kun for kroggarn og 12 prosent kun for kilenot. Det ble i 2019 rapportert at 9 757 laks ble fisket med kilenot og 12 059 ble fisket med kroggarn i fylket.

I en spørreundersøkelse fra 2008<sup>12</sup> svarte 28 % av sjølaksefiskerne i Finnmark at de var helt enige eller enige i at de ville fiske mindre dersom det ble forbudt med kroggarn og ca 25 % svarte de var helt enige eller enige i at de ville slutte med sjølaksefiske dersom det ble forbudt med kroggarn.

Effektene av stans i fisket med kroggarn er usikre, blant annet fordi flertallet av fiskerne i Finnmark allerede er registrert for fiske med både kilenot og kroggarn, og fordi det er uvisst hvor mange av kroggarna som vil bli erstattet med annen redskap. I tillegg vil en ukjent andel av laksen som ikke blir fanget av kroggarn bli fisket av andre redskaper.

Som en videre oppfølging av St.prp. 32 (2006-2007) og behovet for redusert beskatning, jf. råd fra VRL, omfatter forslaget til nye fiskebestemmelser å ikke åpne for fiske med kroggarn i Finnmark fra 2021.

## 8 Forslag til ny forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i sjø

Bestemmelsene for fiske i sjø vil bli fastsatt i en ny forskrift som vil erstatte gjeldende forskrift 10. mai 2012 nr. 431 om fisketider for fiske etter anadrome laksefisk i sjøen. I dette kapitlet gis en gjennomgang av forslagene til nye bestemmelser.

### 8.1 Virkeområde - § 1

#### Gjeldende regulering

Gjeldende forskrift gjelder fiske etter anadrome laksefisk (laks, sjøørret og sjørøye) i sjøen, jf. § 1. I tillegg gir § 1 definisjoner av fiskesesong og fisketid.

#### Miljødirektoratets vurdering

Den nye forskriften vil gjelde fiske etter *anadrome laksefisk* i sjøen, noe som også omfatter pukkellaks og regnbueørret. Dette betyr at fiske etter disse artene i sjøen skjer innenfor de rammer som ellers gjelder for fiske etter anadrome laksefisk i sjøen.

Hvilke områder som er omfattet av "sjøen" følger av lakse- og innlandsfiskloven § 2 andre ledd, som angir lovens virkeområde. Det gjøres oppmerksom på at det ikke er tillatt for norske statsborgere, personer bosatt i Norge mv. å fiske etter laks i området utenfor 12 nautiske mil fra grunnlinja, dvs. i Norges økonomiske sone, jf. forskrift 20. juni 2003 nr. 736 om åpning for fiske etter anadrome laksefisk.

---

<sup>12</sup> Verdiskapingspotensialet av sjøfiske etter villaks i Finnmark - et forstudie, Fylkesmannen i Finnmark, Landbruksavdelinga, 2008



Ettersom forskriftsutkastet § 3 også regulerer saltvannsfiske, jf. lakse- og innlandsfiskloven § 40, sies dette uttrykkelig i § 1.

Miljødirektoratet anser det ikke lenger som hensiktsmessig å ha med definisjoner i forskriften, særlig ettersom det ikke lenger foreslås å åpne for fiske i utvidet sesong.

#### **Forslag til bestemmelse**

##### **§ 1 Virkeområde**

*Forskriften gjelder fiske etter anadrome laksefisk i sjøen. Paragraf 3 gjelder også fiske etter saltvannsfisk, jf. lakse- og innlandsfiskloven § 40.*

## **8.2 Fiske med stang og håndsnøre - § 2**

### **Gjeldende regulering**

Gjeldende forskrift § 3 åpner for fiske etter anadrome laksefisk, med stang og håndsnøre, fra land og båt, hele året, med noen begrensninger på vårfiske i nærmere angitte sjøområder fra Rogaland til Trondheimsfjorden/Åfjord i Trøndelag, jf. § 3 andre ledd. Disse begrensningene er gitt av hensyn til å beskytte svake sjørretbestander i en periode der de nylig har forlatt vassdraget og er spesielt utsatt for beskatning. I tillegg ble det i 2019 ikke lenger tillatt å fiske etter sjørret, med stang og håndsnøre, fra land og båt, i fjordområdet Sunndalsfjorden, Tingvollfjorden, Bergsøyfjorden og Batnfjorden innenfor E39 i Møre og Romsdal, jf. gjeldende forskrift § 3 tredje ledd. Dette ble gjort på bakgrunn av det lave antallet oppvandrende sjørret i Driva.

### **Miljødirektoratets vurdering**

Miljødirektoratet foreslår, på grunnlag av innspill fra Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Trøndelag og Nordland, å utvide området som har begrensninger på vårfiske etter anadrome laksefisk med stang og håndsnøre til å gjelde hele Møre og Romsdal, unntatt Smøla, hele Trøndelag, og hele Nordland. Disse fylkene har, i likhet med de øvrige områdene som er omfattet av begrensningene på "stangfiske", mange sjørretbestander som er vurdert å være i dårlig eller svært dårlig tilstand. I Nordland og Trøndelag foreslås det at begrensningene på stangfiske skal gjelde fram til 31. mai, fordi utvandringen av sjørret skjer seinere her enn lenger sør. I Nordland foreslås det at begrensningen på stangfiske kun skal gjelde fiske fra båt, da Fylkesmannens erfarer at fiske fra land ikke beskatter den store sjørreten i samme grad som dorgefiske fra båt.

Etter innspill fra Fylkesmannen i Rogaland, foreslås det at Skjoldafjorden i Rogaland unntas fra begrensningene på vårfisket. I dag er Lysefjorden unntatt fra begrensningene fordi det er en lang ferskvannspåvirket terskelfjord uten akvakultur i sjø. Det kan dermed forventes lav lusepåvirkning på sjørret her. Fordi Skjoldafjorden heller ikke har akvakulturanlegg i sjø og er ferskvannspåvirket, foreslås det samme regulering for denne fjorden som for Lysefjorden.

#### **Forslag til bestemmelse**

##### **§ 2 Fiske med stang og håndsnøre**

*Med de begrensninger som følger av § 3 og forskrift gitt i medhold av lakse- og innlandsfiskloven § 40, er det åpnet for fiske etter anadrome laksefisk med stang og håndsnøre, fra land og båt, hele året.*

*Det åpnes likevel ikke for fiske etter anadrome laksefisk*

- a) *fra land eller båt, i tidsrommet 1. mars til 30. april, i følgende områder:*
  - i. *Ryfylkefjordene i Rogaland innenfor en linje mellom Tungenes og Kårstø, unntatt Lysefjorden innenfor Lysefjordbrua og Skjoldafjorden nord for Borgøyna,*
  - ii. *Hardangerfjorden innenfor en linje mellom Bleiknes ved Husnes og til Ystadnes ved Ølve i Kvinnherad kommune,*
  - iii. *Møre og Romsdal, med unntak av Smøla,*
- b) *fra land eller båt, i tidsrommet 1. mars til 31. mai, i Trøndelag,*

c) fra båt, i tidsrommet 1. mars til 31. mai, i Nordland.

*Det åpnes heller ikke for fiske etter sjørret fra land eller båt i fjordområdet Sunndalsfjorden, Tingvollfjorden, Bergsøyfjorden og Batnfjorden innenfor E39 i Møre og Romsdal.*

## 8.3 Begrensninger på fiske ved utløpet av vassdrag med anadrome laksefisk - § 3

### Gjeldende regulering

Anadrome laksefisk har særlig behov for beskyttelse i nærheten av utløpet av vassdrag, som er det området av sjøen der fisken potensielt er mest utsatt for overbeskatning. Gjeldende forskrift § 2 første ledd inneholder et forbud mot fiske i den tida vassdraget ikke er åpnet for fiske etter anadrome laksefisk: *I fredningstiden for det enkelte vassdrag er det ikke tillatt å fiske nærmere grense elv/sjø (elvemunningen) enn hundre meter.*

Gjeldende forskrift legger kun begrensninger på fiske etter anadrome laksefisk, ikke etter marine arter. Den åpner også for fiske fra båt, herunder dorging, etter anadrome laksefisk i den tida vassdraget er åpnet for fiske.

Etter lakse- og innlandsfiskloven § 40 kan departementet forby eller gi regler om utøvingen av alt fiske, herunder fiske etter saltvannsfisk, ved utløpet av vassdrag med bestander av anadrome laksefisk. Fylkesmannen har fått delegert myndighet etter bestemmelsen, og reguleringen i 100-metersonen og øvrige deler av munningsområdet varierer dermed fra fylke til fylke, og til dels også fra vassdrag til vassdrag. Dette gjør det krevende både å formidle og å gjøre seg kjent med innholdet i regelverket.

### Miljødirektoratets vurdering

For å styrke beskyttelsen av anadrome laksefisk i de områder av sjøen der fisken er mest utsatt for risiko for overbeskatning, for å få et mer enhetlig regelverk, for å skape større forutberegnelighet for publikum, og for å lette håndhevingen av regelverket, foreslår Miljødirektoratets at det fastsettes begrensninger på saltvannsfiske og fiske fra båt i 100-metersonen i forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i sjøen. Miljødirektoratet ønsker å høre på to alternative forslag:

Alternativ 1: Et nasjonalt helårig forbud mot alt fiske fra land og båt, herunder saltvannsfiske, i området som går 100 meter fra grense elv-sjø (elvemunningen) og ut i sjøen utenfor vassdrag med anadrome laksefisk.

Alternativ 2: Et nasjonalt forbud mot alt fiske i området som går 100 meter fra grense elv-sjø (elvemunningen) og ut i sjøen utenfor vassdrag med anadrome laksefisk, med unntak for fiske med stang og håndsnøre fra land i den tida det er åpnet for fiske etter anadrome laksefisk i vassdraget.

I vassdrag der det er tatt hensyn til kvoteregulering ved fastsetting av fisketid i vassdraget, er det tatt inn kvotebestemmelser i forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag. I disse vassdragene er fisketida lenger enn den ville ha vært hvis fisketida alene hadde blitt brukt som virkemiddel for å nå gytebestandsmålet. Fordi fisket i 100-metersonen følger fisketida i vassdraget, foreslås det at eventuelle forskriftsfestede kvotebestemmelser i vassdraget også skal gjelde for fisket i 100-metersonen.

Dersom fiskerettshavere/lokal forvaltning stenger fisket, utvider fisketida, innfører kvotebestemmelser eller andre reguleringstiltak for vassdraget som en oppfølging av avtale med fylkesmannen om midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak, vil dette iht. gjeldende forskrift ikke berøre fisket i 100-metersonen. Denne typen reguleringstiltak blir innført etter en vurdering av om gytebestandsmålet vil bli nådd i elva. Dersom resultatet av midtsesongevalueringen for eksempel tyder på at gytebestandsmålet for laks ikke nås, skal beskatningen reduseres eller opphøre. Det foreslås derfor at fisket i 100-metersonen også skal følge de regler for fiske i vassdraget som blir fastsatt som følge av forhåndsavtalte tiltak i forbindelse med midtsesongevaluering.

### Forslag til bestemmelse

#### Alternativ 1:

##### **§ 3. Forbud mot alt fiske ved utløpet av vassdrag med anadrome laksefisk**

*Utenfor vassdrag med bestander av anadrome laksefisk som er omfattet av forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag, er alt fiske etter anadrome laksefisk og saltvannsfisk forbudt, hele året, i området som strekker seg 100 meter fra grense elv-sjø (elvemunningen) og ut i sjøen.*

#### Alternativ 2:

##### **§ 3. Begrensninger på alt fiske ved utløpet av vassdrag med anadrome laksefisk**

*Utenfor vassdrag med bestander av anadrome laksefisk som er omfattet av forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag, er alt fiske etter anadrome laksefisk og saltvannsfisk forbudt i området som strekker seg 100 meter fra grense elv-sjø (elvemunningen) og ut i sjøen (100-metersonen). Unntatt fra dette er fiske med stang og håndsnøre fra land i den tida det er åpnet for fiske etter den aktuelle arten av anadrome laksefisk i vassdraget i medhold av forskrift gitt med hjemmel i lakse- og innlandsfiskloven. Dersom det i slik forskrift er gitt kvotebestemmelser for det aktuelle vassdraget, gjelder disse også for fiske etter anadrome laksefisk i 100-metersonen.*

*Dersom lokal forvaltning i vassdraget, som en oppfølging av avtale om midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak, jf. forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag § 6, stenger fisket, utvider fisketida, innfører kvotebestemmelser eller innfører andre forhåndsbestemte tiltak i vassdraget, gjelder disse bestemmelsene også for fiske etter anadrome laksefisk i 100-metersonen.*

## **8.4 Fiske med kilenot og lakseverp § 4**

### **Gjeldende regulering**

Fiskebestemmelsene for fiske etter anadrome laksefisk med kilenot og lakseverp er fastsatt i gjeldende forskrift § 4.

### **Miljødirektoratets vurdering**

Forskriftsutkastet § 4 fastsetter at det åpnes for fiske etter anadrome laksefisk med kilenot og lakseverp i de områder og til de tider som er angitt i vedlegget til forskriften. Det foreslås å videreføre plikten til gjenutsetting av sjørret i området Rogaland til Trøndelag, men nå formulert slik at det ikke åpnes for fiske etter denne arten i dette området. De nærmere vurderinger knyttet til hvilke områder det foreslås å åpne for fiske i, og under hvilke vilkår, finnes i [kapittel 12](#).

### **§4. Fiske med kilenot og lakseverp**

*Det er åpnet for fiske etter anadrome laksefisk med kilenot og lakseverp i de områder, og til de fisketider, som er angitt i vedlegget til denne forskriften. Unntatt fra dette er fiske etter sjørret på strekningen fra Rogaland til og med region Trondheimsfjorden og region Åfjord i Trøndelag.*

## **8.5 Dispensasjon - § 5**

### **Gjeldende regulering**

Gjeldende forskrifts § 7 inneholder en bestemmelse om at direktoratet kan gi dispensasjon fra bestemmelsene i forskriften i spesielle tilfeller.

### **Miljødirektoratets vurdering**

Det foreslås å videreføre en adgang for Miljødirektoratet til å gi dispensasjon fra fiskebestemmelsene, nærmere bestemt §§ 2 til 4. Det foreslås å forskriftsfeste et vilkår om at dispensasjon kun kan gis *dersom dette antas å ikke ville ha nevneverdig negativ innvirkning på bestander av laks, sjørret eller sjørøye*. I Miljødirektoratets retningslinjer for regulering av fiske etter anadrome laksefisk fra 2021, står følgende om dispensasjonsadgangen:

*Det legges opp til at forskriftene om fiske etter anadrome laksefisk i sjø og vassdrag fortsatt skal inneholde en hjemmel for Miljødirektoratet til å gi dispensasjon fra fiskebestemmelsene i særlige tilfeller. Dette åpner for at det kan gis individuelle tillatelser til f.eks. enkeltstående arrangementer el., avgrenset i tid og rom.*

#### **Forslag til bestemmelse**

##### **§ 5. Dispensasjon**

*Miljødirektoratet kan, etter søknad, gjøre unntak fra §§ 2 til 4 i enkelttilfeller, dersom dette antas å ikke ville ha nevneverdig negativ innvirkning på bestander av laks, sjørøret eller sjørøye.*

## **8.6 Annet uttak av anadrome laksefisk - § 6**

### **Gjeldende regulering**

Gjeldende forskrift om fisketider for fiske etter anadrome laksefisks i sjøen § 8 fastslår at Fylkesmannen kan, i områder med stort innslag av rømt oppdrettsfisk, "i enkelttilfeller", tillate fiske etter rømt oppdrettsfisk, til andre tider enn det som følger av forskriften.

Fylkesmannen kan, uten hensyn til bestemmelser gitt i, eller i medhold av, lakse- og innlandsfiskloven, gjennom enkeltvedtak, gi tillatelse til blant annet "fiskekulturiltak", jf. lakse- og innlandsfiskloven § 13. Dette omfatter tillatelse til uttak av rømt oppdrettsfisk i sjøen. Etter forskrift 20. juni 2003 nr. 736 om åpning for fiske etter anadrome laksefisk § 4 (åpningsforskriften) kan Fylkesmannen, i "enkeltilfeller", tillate fiske med andre redskaper enn de som følger av forskriften, i vassdrag eller sjøområder med stort innslag av rømt oppdrettsfisk.

Miljødirektoratet kan etter åpningsforskriften § 4 fastsette forskrift om uttak av rømt oppdrettsfisk med andre redskaper enn de som følger av forskriften. Videre kan Miljødirektoratet, i andre tilfeller (enn ved stort innslag av rømt oppdrettsfisk), tillate fiske med andre redskaper, dersom særlige forhold tilsier det. Videre kan Miljødirektoratet, gjennom enkeltvedtak, gi tillatelse til uttak av fremmede organismer, herunder pukkellaks og rømt oppdrettslaks, med hjemmel i naturmangfoldloven § 18 første ledd. Etter naturmangfoldloven § 18 tredje ledd kan Miljødirektoratet, av eget tiltak, iverksette uttak av fremmede organismer.

### **Miljødirektoratets vurdering**

Miljødirektoratet foreslår noen endringer i gjeldende bestemmelse om uttak av rømt oppdrettsfisk i sjø. For det første, foreslås det at bestemmelsen sier at Fylkesmannen kan gi tillatelse til uttak av rømt oppdrettsfisk også *med andre redskaper* enn det som følger av forskriften, dvs. som det ikke er åpnet for fiske med. Dette følger av åpningsforskriften § 4, og tas med av pedagogiske grunner. For å sikre at slikt uttak blir gjennomført i tråd med lakse- og innlandsfisklovens formål, foreslås det videre at det settes som vilkår for å kunne gi slik tillatelse at uttaket *antas å ikke ville ha nevneverdig negativ innvirkning på bestander av laks, sjørøret eller sjørøye.*

I noen tilfeller kan det være hensiktsmessig at Fylkesmannen selv iverksette uttak av rømt oppdrettsfisk i sjøen, gjennom å engasjere firmaer/personer som har kompetanse til å gjøre dette. For å legge til rette for dette, foreslår Miljødirektoratet en bestemmelse som gir Fylkesmannen adgang til dette. Med denne bestemmelsen vil Miljødirektoratet delegerer adgangen til slikt uttak etter naturmangfoldloven § 18 tredje ledd til Fylkesmannen, jf. delegeringsvedtak 20. oktober 2015 nr. 1905. Slikt uttak regnes ikke som enkeltvedtak, og kan om nødvendig skje på annens eiendom, jf. naturmangfoldloven § 18 tredje ledd, andre punktum.

#### **Forslag til bestemmelse**

##### **§ 6. Annet uttak av anadrome laksefisk**

*I områder med stort innslag av rømt oppdrettsfisk av anadrome laksefisk kan Fylkesmannen, gjennom enkeltvedtak, gi tillatelse til uttak av slik fisk, til andre tider, og med andre redskaper, enn det som følger av denne forskriften, såfremt dette antas å ikke ville ha nevneverdig negativ innvirkning på bestander av laks, sjørøret eller sjørøye.*

Fylkesmannen kan av eget tiltak iverksette uttak av rømt oppdrettsfisk. Slikt uttak regnes ikke som enkeltvedtak, og kan om nødvendig skje på annens eiendom, jf. naturmangfoldloven § 18 tredje ledd.

## 8.7 Håndheving og sanksjoner - § 7

### Gjeldende regulering

Gjeldende forskrift om fisketider for fiske etter anadrome laksefisk i sjøen § 9 sier at fiske etter anadrome laksefisk utenom oppgitte fisketider og/eller med redskapstyper som ikke er nevnt i forskriften kan straffes i medhold av lakse- og innlandsfiskloven § 49 og naturmangfoldloven § 75.

### Miljødirektoratets vurdering

Bestemmelsen er omarbeidet slik at den omfatter overtredelser generelt. I tillegg synliggjør bestemmelsen at overtredelser håndheves og kan medføre administrative reaksjoner etter lakse- og innlandsfiskloven og naturmangfoldloven, i tillegg til straff etter disse lovene. Administrative reaksjoner etter lakse- og innlandsfiskloven er administrativ inndragning (§ 47), administrativt beslag (§ 47a) og overtredelsesgebyr (§ 48a). Nye lovbestemmelser om administrativt beslag og overtredelsesgebyr samt endring i bestemmelsen om administrativ inndragning, ble vedtatt av Stortinget i juni 2020.

### Forslag til bestemmelse

#### § 7. Håndheving og sanksjoner

*Overtredelse av forskriften, eller vedtak fattet i medhold av forskriften, håndheves og sanksjoneres etter lakse- og innlandsfiskloven §§ 47, 47a, 48a, og 49 og naturmangfoldloven §§ 69 til 75.*

## 9 Forslag til ny forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag

Bestemmelsene for fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag vil bli fastsatt i en ny forskrift som vil erstatte gjeldende forskrift 10. mai 2012 nr. 438 om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag. I dette kapitlet gis en gjennomgang av forslagene til nye bestemmelser.

### 9.1 Virkeområde - § 1

#### Gjeldende regulering

Gjeldende forskrift gjelder "alle vassdrag med anadrome laksefisk (laks, sjøørret og sjørøye), og omfatter hovedelv, sideelver og innsjøer så langt opp som anadrome laksefisk forekommer", jf. § 1.

#### Miljødirektoratets vurdering

Forskriftsutkastet gjelder fiske etter *anadrome laksefisk* i anadrom strekning av vassdrag med anadrome laksefisk, noe som også omfatter fiske etter pukkellaks og regnbueørret. Fiske etter disse artene skjer innenfor de rammer som ellers gjelder for fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag.

#### Forslag til bestemmelse

##### § 1. Virkeområde

*Forskriften gjelder fiske etter anadrome laksefisk i anadrom strekning av vassdrag med anadrome laksefisk.*

### 9.2 Fiske i vassdrag - § 2

#### Gjeldende regulering

Gjeldende forskrifts § 2 fastslår at reguleringsbestemmelsene for det enkelte vassdrag framgår av tabellen som er vedlagt forskriften. Andre ledd fastslår: "I vassdrag med forekomst av anadrom fisk som ikke er nevnt i denne bestemmelsen, er det ikke tillatt å fiske anadrome laksefisk. Fylkesmannen kan åpne for slikt fiske i enkeltvassdrag, nærmere definerte områder eller hele fylket."

### Miljødirektoratets vurdering

Forskriftsutkastet § 2 åpner for fiske, med stang og håndsnøre, i de områder, etter de arter, til de tider, med de kvotebegrensninger og i samsvar med øvrige vilkår, som er angitt i vedlegg I til forskriften. Øvrige vilkår kan være særskilte bestemmelser knyttet til fredningssoner. De nærmere vurderinger knyttet til hvilke vassdrag det foreslås å åpne for fiske i, og under hvilke vilkår, finnes i [kapittel 13](#).

Det foreslås å ikke åpne for fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag som er angitt i vedlegg II til forskriften.

Den nye forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag skal omfatte alle vassdrag med anadrome laksefisk. Miljødirektoratet foreslår følgelig å ikke videreføre bestemmelsen om at Fylkesmannen kan åpne for fiske i vassdrag med forekomst av anadrome laksefisk som ikke er nevnt i forskriften. Dette betyr at vassdrag som ikke er nevnt vedlegg I eller II, er å anse som innlandsfiskevassdrag, med de regler for fiske som gjelder der.

### Forslag til bestemmelse

#### **§ 2. Fiske i vassdrag**

*Det er åpnet for fiske etter anadrome laksefisk, med stang og håndsnøre, i de områder, etter de arter, til de tider, med de kvotebegrensninger, og i samsvar med øvrige vilkår, som er angitt i vedlegg I til denne forskriften. Når det er åpnet for fiske etter laks, sjørret eller sjørøye, er det også åpnet for fiske etter pukellaks og regnbueørret.*

*Det er ikke åpnet for fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag som er omfattet av vedlegg II.*

## 9.3 Forbud mot fiske etter vinterstøing - § 3

### Gjeldende regulering

Gjeldende forskrifts § 3 inneholder et forbudt mot å fiske vinterstøing (utgytt fisk) av laks, sjørret og sjørøye. Videre at fanget vinterstøing skal settes ut igjen på en skånsom måte.

### Miljødirektoratets vurdering

Det foreslås å videreføre gjeldende forbud mot fiske av vinterstøing i vassdrag.

### Forslag til bestemmelse

#### **§ 3. Forbud mot fiske av vinterstøing**

*Det er forbudt å fiske vinterstøing (utgytt fisk) av laks, sjørret og sjørøye. Fanget vinterstøing skal settes ut igjen på en skånsom måte.*

## 9.4 Dispensasjon - § 4

### Gjeldende regulering

Gjeldende forskrifts § 5 inneholder en bestemmelse om at direktoratet kan gi dispensasjon fra bestemmelsene i forskriften i spesielle tilfeller.

### Miljødirektoratets vurdering

Det foreslås å videreføre en adgang for Miljødirektoratet til å gi dispensasjon fra fiskebestemmelsene, nærmere bestemt § 2. Det foreslås å forskriftsfeste et vilkår om at dispensasjon kun kan gis *dersom dette antas å ikke ville ha nevneverdig negativ innvirkning på bestander av laks, sjørret eller sjørøye*. I Miljødirektoratets retningslinjer for regulering av fiske etter anadrome laksefisk fra 2021, står følgende om dispensasjonsadgangen:

*Det legges opp til at forskriftene om fiske etter anadrome laksefisk i sjø og vassdrag fortsatt skal inneholde en hjemmel for Miljødirektoratet til å gi dispensasjon fra fiskebestemmelsene i særlige tilfeller. Dette åpner for at det kan gis individuelle tillatelser til f.eks. enkeltstående arrangementer*



el., avgrenset i tid og rom. Dersom en dispensasjonssøknad i elv skal kunne innvilges, må vassdraget som hovedregel være tilfredsstillende organisert.

#### Forslag til bestemmelse

##### § 4. Dispensasjon

Miljødirektoratet kan, etter søknad, gjøre unntak fra § 2 i enkelttilfeller, dersom dette antas å ikke ville ha nevneverdig negativ innvirkning på bestander av laks, sjørørret eller sjørøye.

## 9.5 Annet uttak av anadrome laksefisk - § 5

### Gjeldende regulering

Gjeldende forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag inneholder ingen bestemmelse om Fylkesmannens adgang til å tillate annet uttak av anadrome laksefisk. Dette i motsetning til gjeldende forskrift om fisketider for fiske etter anadrome laksefisk i sjøen § 8.

Fylkesmannen kan, uten hensyn til bestemmelser gitt i, eller i medhold av, lakse- og innlandsfiskloven, gjennom enkeltvedtak, gi tillatelse til blant annet "fiskekulturtiltak", jf. lakse- og innlandsfiskloven § 13. Dette omfatter tillatelse til uttak av pukkellaks og rømt oppdrettsfisk i vassdrag. Etter forskrift 20. juni 2003 nr. 736 om åpning for fiske etter anadrome laksefisk § 4 (åpningsforskriften) kan Fylkesmannen, i "enkeltilfeller", tillate fiske med andre redskaper enn de som følger av forskriften, i vassdrag eller sjøområder med stort innslag av rømt oppdrettsfisk.

Miljødirektoratet kan etter åpningsforskriften § 4 fastsette forskrift om uttak av rømt oppdrettsfisk med andre redskaper enn de som følger av forskriften. Videre kan Miljødirektoratet, i andre tilfeller (enn ved stort innslag av rømt oppdrettsfisk), tillate fiske med andre redskaper dersom særlige forhold tilsier det. Videre kan Miljødirektoratet, gjennom enkeltvedtak, gi tillatelse til uttak av fremmede organismer, herunder pukkellaks og rømt oppdrettslaks, med hjemmel i naturmangfoldloven § 18 første ledd. Etter naturmangfoldloven § 18 tredje ledd kan Miljødirektoratet, av eget tiltak, iverksette uttak av fremmede organismer.

### Miljødirektoratets vurdering

Ettersom regelverket knyttet til uttak av fremmede organismer i vassdrag (og sjø) er noe sammensatt og uoversiktlig, foreslår Miljødirektoratet at forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag inneholder en bestemmelse om Fylkesmannens adgang til å tillate uttak av pukkellaks og rømt oppdrettsfisk av anadrome laksefisk. Etter bestemmelsen kan Fylkesmannen gi tillatelse til uttak til andre tider, og med andre redskaper, enn det som følger av forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag.

For å sikre at slikt uttak blir gjennomført i tråd med lakse- og innlandsfisklovens formål, foreslås det at det settes som vilkår for å kunne gi slik tillatelse at uttaket *antas å ikke ville ha nevneverdig negativ innvirkning på bestander av laks, sjørørret eller sjørøye*.

I noen tilfeller kan det være hensiktsmessig at Fylkesmannen selv iverksette uttak av pukkellaks og rømt oppdrettsfisk, gjennom å engasjere firmaer/personer som har kompetanse til å gjøre dette. For å legge til rette for dette, foreslår Miljødirektoratet en bestemmelse, som gir Fylkesmannen adgang til dette. Med denne bestemmelsen vil Miljødirektoratet delegere adgangen til slikt uttak etter naturmangfoldloven § 18 tredje ledd til Fylkesmannen, jf. delegeringsvedtak 20. oktober 2015 nr. 1905. Slikt uttak regnes ikke som enkeltvedtak, og kan om nødvendig skje på annens eiendom, jf. naturmangfoldloven § 18 tredje ledd, andre punktum.

#### Forslag til bestemmelse

##### § 5. Annet uttak av anadrome laksefisk

I områder med stort innslag av rømt oppdrettsfisk av anadrome laksefisk, kan Fylkesmannen, gjennom enkeltvedtak, gi tillatelse til uttak av slik fisk, til andre tider, og med andre redskaper, enn det som følger av denne forskriften, såfremt dette antas å ikke ville ha nevneverdig negativ innvirkning på



*bestander av laks, sjørret eller sjørøye. På samme vilkår kan Fylkesmannen gi tillatelse til uttak av pukkellaks.*

*Fylkesmannen kan av eget tiltak iverksette uttak av rømt oppdrettsfisk av anadrome laksefisk og pukkellaks. Slikt uttak regnes ikke som enkeltvedtak, og kan om nødvendig skje på annens eiendom, jf. naturmangfoldloven § 18 tredje ledd.*

## **9.6 Midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak for laksefiske i vassdrag - § 6**

### **Gjeldende regulering**

Gjeldende forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag § 6 første ledd inneholder en bestemmelse knyttet til ordningen med midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak for laksefiske. Bestemmelsen sier at Fylkesmannen kan redusere fiskesesongen dersom lokal forvaltning ikke utarbeider plan for forhåndsavtalte tiltak.

Målet med ordningen med midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak er at lokal forvaltning i laksevassdrag skal respondere raskt ved behov, og justere beskatningen i forhold til innsig og miljøforhold, slik at gytebestandsmålet nås eller at negativt avvik blir minst mulig. Fylkesmannen har inngått slike avtaler med lokal forvaltning i en rekke laksevassdrag. Direktoratets retningslinjer fra 2013 har ligget til grunn for de forhåndsavtalte tiltakene, mens selve midtsesongevaluering har blitt gjennomført i tråd med veiledning fra Norsk institutt for naturforskning.

### **Miljødirektoratets vurdering**

Utkastet til § 6 første ledd forskriftsfester hvilke krav som stilles for at et vassdrag skal kunne bli omfattet av ordningen med midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak for fiske etter laks. Ordningen gjelder vassdrag med et fastsatt gytebestandsmål på mer enn 100 kg. Dette er vassdrag som er omfattet av kravet om pliktig organisering av vassdrag, jf. forskrift 25. juni 2013 nr. 761 om pliktig organisering og drift av vassdrag med anadrome laksefisk § 2 andre ledd. I tillegg er det et krav om at vassdraget er organisert og drevet i tråd med nevnte forskrift, jf. begrepet "tilfredsstillende organisert". For at lokal forvaltning faktisk skal kunne gjennomføre en midtsesongevaluering for det aktuelle vassdraget, er det dessuten et krav at vassdraget har løpende fangstrapportering.

Fylkesmannen skal, som i dag, kunne inngå avtaler med lokal forvaltning om midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak for laksefiske.

For å styrke etterlevelsen av ordningen, mener Miljødirektoratet at det bør forskriftsfestes hvilke tiltak lokal forvaltning skal iverksette dersom midtsesongevalueringen viser at det er sannsynlig at gytebestandsmålet i vassdraget ikke nås det året. Utkastet til bestemmelsen inneholder de tiltak/handlingsalternativer som i dag følger av direktoratets retningslinjer. Videre foreslås det å forskriftsfeste hvilket rom lokal forvaltning har for å øke fisketrykket dersom det er sannsynlig at gytebestanden blir høyere enn 130 % (150 %) av gytebestandsmålet.

Ettersom endring i fiskebestemmelser i henhold til forskriftsutkastet § 6 ikke kunngjøres og offentliggjøres slik offentligrettslige forskrifter blir, er det vesentlig at lokal forvaltning orienterer både Fylkesmannen og Statens naturoppsyn om disse endringene samt kunngjør endringene på eget nettsted eller annet egnet sted. Denne plikten følger av forskriftsutkastet § 6 fjerde og femte ledd.

I tråd med det som følger av direktoratets retningslinjer fra 2013, forslås det en bestemmelse i forskriftsutkastet § 6 sjettede ledd som sier at Miljødirektoratet kan fastsette nye fiskebestemmelser for det aktuelle vassdraget dersom lokal forvaltning ikke iverksetter forhåndsavtalte tiltak, eller øker fisketrykket utover det som er avtalt.

Bestemmelsen er hjemlet i lakse- og innlandsfiskloven § 25 andre ledd, som hjemler forskrift om utøvelsen av fellesforvaltningen i vassdrag som har selvreproduserende bestander av anadrome laksefisk.

### **Forslag til bestemmelse**

## **§ 6. Midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak for laksefiske i vassdrag**

Fylkesmannen kan inngå avtale om midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak for laksefiske med lokal forvaltning i vassdrag som har et fastsatt gytebestandsmål for laks på mer enn 100 kg. hunnfisk, som er tilfredsstillende organisert og som har løpende fangstrapportering. Hvilke vassdrag som har en slik avtale framgår av vedlegg I til denne forskriften.

Som del av avtalen, skal det foreligge en plan for tiltak som lokal forvaltning skal iverksette inneværende sesong, dersom midtsesongevalueringen viser at det er sannsynlig at gytebestandsmålet i vassdraget ikke nås det året. Lokal forvaltning skal utføre midtsesongevalueringen i tråd med føringer gitt av Miljødirektoratet. De forhåndsavtalte tiltakene skal medføre at beskatningen blir justert slik at gytebestandsmålet kan nås, eller at negativt avvik blir minst mulig, og skal være innenfor rammen av følgende handlingsalternativer:

- a) Dersom evalueringen viser at gytebestanden sannsynligvis blir mellom 90 % og 130 % av gytebestandsmålet, er det ikke nødvendig at lokal forvaltning iverksetter tiltak.
- b) Dersom evalueringen viser at gytebestanden sannsynligvis blir mellom 50 % og 90 % av gytebestandsmålet, skal beskatningen reduseres resten av fiskesesongen.
- c) Dersom evalueringen viser at gytebestanden sannsynligvis blir mindre enn 50 % av gytebestandsmålet, skal beskatningen opphøre umiddelbart.

Planen kan også inneholde tiltak som kan iverksettes dersom midtsesongevalueringen viser at det er sannsynlig at gytebestanden blir høyere enn 130 % av gytebestandsmålet for laksebestander med flere enn 500 oppvandrede voksne individer, og 150 % for mindre bestander. I slike tilfeller kan lokal forvaltning øke fisketrykket, men likevel ikke slik at fisketida utvides utover 31. august inneværende år.

Når det iverksetters tiltak som nevnt i andre ledd bokstav b) og c) samt tredje ledd, skal lokal forvaltning omgående orientere Fylkesmannen og Statens naturoppsyn om dette.

Lokal forvaltning skal sørge for at endringer i fiskebestemmelser blir kunngjort på eget nettsted eller annet egnet sted.

Dersom lokal forvaltning ikke iverksetter tiltak som er avtalt i samsvar med andre ledd, eller øker fisketrykket utover det som er avtalt i samsvar med tredje ledd, kan Miljødirektoratet fastsette nye fiskebestemmelser, uten lokal involvering.

## **9.7 Annen myndighet tillagt Fylkesmannen - § 7**

### **Gjeldende regulering**

Gjeldende forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag § 6 andre til fjerde ledd sier at Fylkesmannen har myndighet til å fastsette anadrom strekning i vassdrag, regler for innlandsfiske på anadrom strekning og fredningssoner ved fisketrapp mv., i medhold av lakse- og innlandsfiskloven. Denne myndigheten følger allerede av delegeringsvedtak 27. november 1992 nr. 864, og bestemmelsen er gitt av pedagogiske grunner.

### **Miljødirektoratets vurdering**

Miljødirektoratet foreslår å videreføre bestemmelsen, med noen små språklige justeringer.

### **Forslag til bestemmelse**

#### **§ 7. Annen myndighet tillagt Fylkesmannen**

Fylkesmannen fastsetter grensen for anadrom strekning i det enkelte vassdrag, jf. lakse- og innlandsfiskloven § 31 første ledd, bokstav e.

Fylkesmannen kan fastsette regler for fiske etter innlandsfisk på anadrom strekning, jf. jf. lakse- og innlandsfiskloven § 34.

Fylkesmannen kan fastsette fredningssoner ved fisketrapp, fiskerenne eller lignende anlegg i samsvar med lakse- og innlandsfiskloven § 15.

## 9.8 Håndheving og sanksjoner - § 8

### Gjeldende regulering

Gjeldende forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag § 7 sier at fiske etter anadrome laksefisk utenom oppgitte fisketider kan straffes i medhold av lakse- og innlandsfiskloven § 49 og naturmangfoldloven § 75.

### Miljødirektoratets vurdering

Bestemmelsen er omarbeidet slik at den omfatter overtredelser generelt. I tillegg synliggjør bestemmelsen at overtredelser håndheves og kan medføre administrative reaksjoner etter lakse- og innlandsfiskloven og naturmangfoldloven, i tillegg til straff etter disse lovene. Administrative reaksjoner etter lakse- og innlandsfiskloven er administrativ inndragning (§ 47), administrativt beslag (§ 47a) og overtredelsesgebyr (§ 48a). Nye lovbestemmelser om administrativt beslag og overtredelsesgebyr samt endring i bestemmelsen om administrativ inndragning, ble vedtatt av Stortinget i juni 2020.

Brudd på § 6, som er hjemlet i lakse- og innlandsfiskloven § 25 andre ledd, kan ikke straffes eller medføre administrative reaksjoner.

### Forslag til bestemmelse

#### § 8. Håndheving og sanksjoner

*Overtredelse av forskriften, eller vedtak fattet i medhold av forskriften, håndheves og sanksjoneres etter lakse- og innlandsfiskloven §§ 47, 47a, 48a, og 49 og naturmangfoldloven §§ 69 til 75. Dette gjelder likevel ikke brudd på forskriften § 6.*

## 10 Forslag til endring i forskrift om fiske etter laks og ørret i Svinesund, Iddefjorden og Enningdalselva

På vegne av Klima- og miljødepartementet sender Miljødirektoratet på høring forslag til endringer i fiskebestemmelsene for fiske i Svinesund, Iddefjorden og Enningdalselva. Dette fisket reguleres i forskrift 11. september 2013 nr. 1084 om fiske om fiske etter laks og ørret i Svinesund, Iddefjorden og Enningdalselva (forskriften), som er fastsatt av Klima- og miljødepartementet. Forskriften gjennomfører bestemmelsene i avtalen mellom Norge og Sverige av 9. mars 2010 om forvaltning av laks og ørret i Svinesund, Iddefjorden og Enningdalselva.

### 10.1 Fisketid sjøfiske - § 4

#### Gjeldende regulering

Fiske etter laks og ørret med kilenot i Svinesund og Iddefjorden er tillatt i tidsrommet 16. mai til 15. august, jf. forskriften § 4 første ledd. Fiske etter laks og ørret med stang eller håndsnøre er tillatt i tidsrommet 1. april til 30. september, jf. forskriften § 4 andre ledd.

#### Miljødirektoratets vurdering

VRL har gitt bestanden i det nasjonale laksevassdraget Enningdalselva beskatningsråd 2 (det er fare for at forvaltningsmålet ikke er nådd for denne bestanden, beskatningen bør reduseres). Årsaken er forekomsten rødskinnsyke (red skin disease). Sykdommen forårsaket betydelig dødelighet i 2019 og det er også rapportert om tilfeller i 2020. Som et tiltak for å ivareta bestanden i Enningdalselva vurderes det som nødvendig å redusere beskatningen.

#### Forslag til endret bestemmelse

##### § 4. Fisketider

*Det åpnes ikke for fiske etter laks og ørret med kilenot.*

*Fiske etter laks og ørret med stang eller håndsnøre er kun tillatt i tiden fra og med 1. juni til og med 31. august.*

## 10.2 Fisketid elvefiske - § 10

### Gjeldende regulering

Fiske etter laks og ørret i Enningdalselva er tillatt i tidsrommet 23. mai til 15. august, jf. forskriften § 10.

### Forslag til endret bestemmelse

#### **§ 10. Fisketid**

*Fiske etter laks og ørret er tillatt i tiden fra og med 1. juni til og med 31. juli. Det er ikke tillatt å avlive frisk hunnfisk.*

## 11 Økonomiske og administrative konsekvenser

Økonomiske og administrative konsekvenser beskrives med utgangspunkt i endringene forslaget innebærer for ulike grupper sammenlignet med om dagens reguleringer hadde blitt videreført de fem neste årene. Det gis en overordnet beskrivelse av de største konsekvensene av forslaget, og det redegjøres for hvem som påvirkes direkte av forslaget og hvordan.

De positive konsekvensene av forslaget relaterer seg til bedre beskyttelse av bestandene av anadrome laksefisk på kort og lang sikt, hvorav mange av disse regnes som svake eller sårbare bestander med høy risiko for overbeskatning. Dette gir bedre måloppnåelse for forvaltningen av anadrome laksefisk. Forslaget vil bidra til bedre beskyttelse av noen av verdiene forbundet med anadrome laksefisk.

De negative konsekvensene relaterer seg til at forslaget innebærer å ikke åpne for fiske eller redusere fisket i nærmere definerte områder i sjø og elv. Det blir foreslått å ikke åpne for fiske med faststående redskap i sjø i snaut 40 forvaltningsregioner. Det foreslås videre at det ikke åpnes for fiske i om lag 600 av de 1031 vassdrag som har fisketid i dag, samt enten å ikke tillate eller å begrense fiske ved utløpet av vassdrag. I tillegg foreslås redusert fisketid i én forvaltningsregion, og bestemmelser om fiske i omlag 470 elver.

Å ikke åpne for fiske langs kysten og i enkelte fjorder kan, under ellers like forhold, bidra til økt forekomst av laks i nærliggende fjorder og vassdrag. Dette gir en fordelingsvirkning der verdiene forbundet med fisket delvis "overføres" fra de som hittil har fisket langs kysten og fjordregioner, til noen av de som har fiskerettigheter og fisker i fjorder eller vassdrag der det fortsatt er åpent for fiske. Dette gjør det usikkert om foreslåtte reguleringer i sjø vil ha en netto positiv eller negativ konsekvens for samfunnet som helhet.

Nedenfor gjennomgås konsekvensene av forslaget for de ulike gruppene og verdiene som berøres av høringsforslaget.

### 11.1 Fiske med faststående redskap i sjø

Det er definert 47 forvaltningsregioner for fiske med faststående redskap i sjø. De fem siste årene har det i gjennomsnitt vært registrert 850 sjølaksefiskere<sup>13</sup>. Antallet har økt fra 773 i 2015 til 915 i 2019. Høringsforslaget vil ha negative konsekvenser for mange av de som fisker med faststående redskap. Å ikke åpne for fiske med faststående redskap i kystregionene- og i mange av fjordregionene samt ikke å gi fisketid for bruk av krokarn vil ha størst konsekvenser. Avvikling av utvidet sesong for fiske rettet mot rømt oppdrettsfisk vurderes å ha små konsekvenser, siden det fortsatt vil være ordninger for utfisking etter rømmingsepisoder.

---

<sup>13</sup> Kilde: SSB tabell 11577

### 11.1.1 Ikke åpne for sjøfiske langs kysten og i fjorder

Det foreslås å ikke åpne for fiske i underkant av 40 av forvaltningsregionene. Dersom man tar utgangspunkt i gjennomsnittlig antall fiskere de fem siste årene innebærer dette at om lag 280-350 personer vil måtte avstå fra å fiske med kilenot i kommende reguleringsperiode. For disse fiskerne innebærer dette en beregnet tapt fangst av laks i overkant av 50 tonn årlig. Som følge av begrenset verdiskaping og lønnsomhet i sjøfisket vil redusert fiske ha små økonomiske konsekvenser for samfunnet. Tapt rekreasjonsverdi for sjøfiskerne medfører også en kostnad for samfunnet, men størrelsen på denne kostnaden er usikker.

### 11.1.2 Ikke åpne for fiske med krokarn

Å ikke åpne for bruk av krokarn de neste fem årene vil kunne påvirke mange av sjøfiskerne i Finnmark. I 2020 er det 516 fiskere som har registrert seg for sjøfiske i Finnmark, hvorav 49 prosent har registrert seg for bruk av både kilenot og krokarn, 39 prosent registrerte seg kun for bruk av krokarn og 12 prosent registrerte seg kun for bruk av kilenot. Vi legger til grunn at tallene fra 2020 gir et noenlunde representativt bilde av antall fiskere og redskapsbruk. Sett i sammenheng med om fiskerne har registrert seg for en eller flere fiskeplasser gir disse opplysningene et bilde av hvor mange fiskere som kan berøres av forslaget og hvordan.

141 fiskere som har registrert seg med en fiskeplass og kun bruk av krokarn må ha tilgang til en kilenot for å kunne fortsette fisket. 62 fiskere som har registrert seg med flere fiskeplasser og kun bruk av krokarn, vil måtte skaffe seg minimum to kilenøter for å kunne fortsette å fiske som før. For de 113 fiskerne som har registrert seg for flere fiskeplasser og med bruk av begge redskaper er investeringsbehovet mer usikkert. Dette avhenger av hvorvidt de har tilstrekkelig antall kilenøter til å dekke opp antallet fiskeplasser eller ikke. Utover at forslaget medfører behov for å investere i flere kilenøter, vil det også være noen kostnader forbundet med at en stor andel av fiskerne må gå over til et annet redskap enn det de foretrekker selv.

Miljødirektoratet har fått oppgitt fra leverandør at prisen for en ny kilenot er mellom 16 500 til 18 500 kroner ekskl. mva. I tillegg kommer kostnader til forankring og tauverk som antas å være i intervallet 8 000 til 13 000 kroner ekskl. mva. Dette gir en totalpris på mellom 24 500 - 31 500 kroner ekskl. mva. For å gi et anslag på forslagets totale økonomiske kostnader antar vi at mellom halvparten til samtlige krokarn erstattes med tilsvarende antall kilenøter. Ifølge tall fra SSB ble det brukt 418 krokarn i Finnmark i 2019. Antallet har holdt seg på et stabilt nivå de fem siste årene. Dersom man legger til grunn den høyeste prisen for en ny kilenot vil forslaget innebære en total investeringskostnad på mellom 6,6 - 13,2 mill. kroner, der spennet i intervallet illustrerer investeringskostnadene for å bytte ut halvparten (lavt estimat) til samtlige (høyt estimat) av krokarnene som ble brukt i 2019. Anslaget må ses i lys av at det er stor usikkerhet forbundet med i) hvor mange som må gå til innkjøp av et eller flere nye redskaper for å erstatte dagens redskaper og ii) hvor mange som vil redusere eller stoppe dagens fiske som følge av dette. Dette trekker i retning av at faktiske investeringskostnader ligger nærmere det laveste enn det høyeste estimatet.

I den grad forslaget fører til redusert eller stopp av fiske vil dette også ha negative konsekvenser for andre typer verdier, som rekreasjonsverdien forbundet med fiske, verdien villaksen har for kulturelle og sosiale forbindelser, og verdien av å vite at kulturarven bringes videre, som anses å være stor i denne regionen.

### 11.1.3 Fiske med stang og håndsnøre i sjø

Ytterligere begrensninger i fisketid for fiske med stang og håndsnøre etter anadrome laksefisk i sjøen i deler av Møre og Romsdal, deler av Trøndelag og Nordland og nasjonalt, helårig forbud mot alt fiske fra land og båt vil ha negative konsekvenser for de som fisker her. Det fins ikke data på antall som fisker med stang og håndsnøre i sjø og fangsten de tar, og det er dermed vanskelig å vurdere konsekvensene for denne gruppen.

## 11.2 Fiske i elv

1284 vassdrag reguleres etter forskrift om fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag. Av disse er 1031 åpnet for fiske etter én eller flere arter i dag.

For noen elver vil forslaget innebære økte fiskemuligheter de neste fem årene. Blant annet åpnes det for fiske i syv vassdrag som ikke er åpne i dag. De største konsekvensene for elvefiske vil imidlertid være forbundet med forslag om å ikke åpne for fiske og begrensninger i fisketid. Forslaget om å ikke åpne for fiske i de elvene der det har vært en del fiske tidligere vil gi fordelingsvirkninger. Mange fiskere som berøres negativt av forslaget vil flytte fisket til andre elver og slik øke verdien av fiske i disse elvene. Økt verdi av fiske i andre elver vil kompensere for deler av tapet i de elvene som berøres direkte.

### 11.2.1 Vassdrag som ikke åpnes for fiske

Det foreslås å ikke åpne for fiske i om lag 590 elver som tidligere hadde fisketid. Manglende rapportering av fangst og/eller organisering er begrunnelsen i om lag 95 prosent av disse. Elvenes størrelse tilsier at fisket i disse har vært svært begrenset. Utover de elvene der fisketid ikke videreføres, foreslås det å ikke åpne for fiske etter enkelte arter i noen elver, mens det åpnes for fiske etter andre arter.

De største effektene av forslagene til fiskebestemmelser relaterer seg trolig til å ikke åpne for fiske etter laks av bestandshensyn.<sup>14</sup> Størrelsen på konsekvensene avhenger av omfanget av dagens fiske, og i hvilken grad fisket vil påvirkes. Forslaget innebærer å ikke videreføre fisketid for fiske etter laks av bestandsmessige hensyn i knapt 40 elver. I ca. 15 av disse blir det heller ikke åpnet for fiske etter øvrige anadrome arter.

I de elvene det foreslås å ikke åpne for noe fiske, har det i gjennomsnitt blitt registrert et årlig salg av 360 døgnkort, 10 ukeskort og 115 sesongkort de fem siste årene. Dette kortsalget vil bortfalle i disse elvene. I et enkelt regneeksempel der prisen på fiskekort settes lik gjennomsnittlig pris for solgte fiskekort i et utvalg kalkede vassdrag<sup>15</sup>, vil forslaget medføre et årlig inntektstap for grunneierne som berøres direkte av forslaget på om lag 260 000 kroner. Det er en del usikkerhet knyttet til dette anslaget som følge av at ikke alt salg av fiskekort registreres, og det er store forskjeller i prisen på fiskekort fra en elv til elv og i ulike soner. Anslaget vurderes likevel å gi et tilstrekkelig bilde av størrelsesordenen på inntektstapet i berørte vassdrag. Den samfunnsøkonomiske kostnaden vil imidlertid være en del lavere enn inntektstapet fordi en liten del av inntektene går med til å dekke utgifter forbundet med fiske, og fordi noe av fisket vil flyttes til andre elver som gir en fordelingsvirkning. Salg av fiskekort i elvene som fisket flyttes til vil øke og kompensere for deler av inntektstapet i de elvene som berøres direkte av forslaget. I tillegg til at berørte grunneiere mister inntekter fra salg av fiskekort, vil fiskerne tape rekreasjonsverdi.

I elver der det bare åpnes for å fiske andre arter enn laks, har det i gjennomsnitt blitt registrert salg av 3 980 døgnkort, 581 ukeskort og 340 sesongkort årlig de fem siste årene. Endrede fiskebestemmelser vil medføre bortfall av en ukjent andel av inntektene fra salg av fiskekort, men siden det fortsatt åpnes for fiske etter en eller flere andre arter, vil det fortsatt selges en del fiskekort i disse elvene.

Fiskekortdata gir ikke grunnlag for å fastslå hvor stor andel av salget som kan relateres til fiske etter laks, men med utgangspunkt i data på hvor stor andel laks utgjorde av fangsten i disse elvene er det mulig å gjøre noen grove anslag. Rapporterte fangsttall viser at antallet laks utgjorde om lag 24 prosent av total fangst de fem siste årene, mens målt i vekt utgjorde laksefiske om lag 57 prosent av fangsten. Disse dataene indikerer at inntil 50 prosent av salget av fiskekort i disse elvene kan relateres til fiske etter laks. Med utgangspunkt i de samme prisene som angis ovenfor og at inntil 50 prosent av inntektene kan tilskrives fangst av laks, kan årlig inntektstap fra salg av fiskekort i berørte vassdrag anslås til i underkant av 1 million kroner. Den samfunnsøkonomiske kostnaden vil være lavere enn inntektstapet fordi en liten del av inntektene går med til å dekke utgifter forbundet med fiske, og fordi noe av fisket vil flyttes til andre elver som gir en fordelingsvirkning. Salg av fiskekort i elvene som fisket flyttes til vil øke og kompensere for deler av inntektstapet i de elvene som berøres direkte av forslaget. I tillegg til at grunneiere taper inntekter fra salg av fiskekort, vil fiskerne tape rekreasjonsverdien forbundet med fiske i disse elvene.

---

<sup>14</sup> De ti siste årene har laks utgjort nærmere 85-90 prosent av rapportert fangst nasjonalt målt i kg.

<sup>15</sup> Miljødirektoratet har på bakgrunn av innhentede data på fiskekortsalg fra Agder, og enkelte elver i Rogaland, beregnet en gjennomsnittspris på 230 kroner for døgnkort, 930 kroner for ukeskort og 1500 kroner for sesongkort.



Utover usikkerhetsmomentene som nevnes for rapportering av fiskekort og bruk av gjennomsnittspriser, vil det i de tilfellene der det åpnes for fiske etter andre arter enn laks også være en usikkerhet forbundet med hvor stor andel av salget av fiskekort som kan tilskrives fangst av laks og hvordan fisket etter andre arter vil endre seg som følge av forbudet mot laksefisket. På den ene siden kan forbudet mot å fiske laks medføre at flere av dagens laksefiskere går over til å fiske etter andre fiskearter, slik at "tapet" av inntekter og rekreasjonsverdi blir mindre enn andelen av dagens verdier som kan tilskrives laksefisket. På den andre siden kan forbudet mot å fiske etter laks, føre til at elvens attraktivitet reduseres på en slik måte at det blir færre som velger å fiske i elven etter andre arter. Dette kan forsterkes dersom fisketiden for andre arter reduseres.

Utover inntektstap knyttet til salg av fiskekort, vil det også være en del grunneiere og annet lokalt næringsliv som påvirkes dersom det å ikke videreføre fisketiden medfører redusert fisketurisme. Dette er en effekt som særlig gjør seg gjeldende for Lærdalselva, der det er dokumentert at hovedparten av fiskerne er tilreisende som også bruker betydelige beløp på overnatting og til kjøp av andre varer og tjenester i lokalsamfunnet<sup>16</sup>. Den samfunnsøkonomiske kostnaden av dette avhenger bl.a. av hva fiskerne vil bruke pengene sine på i stedet, og i hvilken grad de fortsatt vil brukes til kjøp av varer og tjenester i Norge.

### 11.2.2 Redusert fiske i vassdrag

Det foreslås endringer av fisketid i overkant av 170 elver, hvorav om lag 30 av disse omtales ovenfor. For mange av disse reduseres fisketiden med 14 dager sammenlignet med dagens situasjon. En stor andel av elvene som det foreslås endringer i fiskebestemmelser anses å være middels til store vassdrag. Redusert fisketid innebærer reduserte fiskemuligheter, og kan potensielt medføre inntektstap for berørte grunneiere samt redusert rekreasjonsverdi for fiskerne. Samtidig vil mye av fisket som i dag skjer innenfor det tidsrommet som reduseres, kunne flyttes innenfor foreslåtte fisketidsbestemmelser.

Om lag 275 elver får lik fisketid som i dag, men for noen av disse foreslås det endringer i andre bestemmelser, som størrelse på kvoter mv. Generelt vurderes endringer i andre bestemmelser å ha mindre konsekvenser for grunneiere og elvefiskere enn endringer i fisketider (inkl. stans av fisket). Konsekvensene av endringer i andre bestemmelser vurderes derfor å være små.

## 11.3 Administrative konsekvenser

I forvaltningen av fisket etter anadrome laksefisk er det en betydelig grad av usikkerhet. Denne usikkerheten er knyttet til risiko for overbeskatning. Det er usikkert hvor mye fisk det vil bli, og dermed hvor mye fisk som kan fiskes og hvor de kan fiskes. For å redusere sannsynlighet for overbeskatning er det etablert rutiner for å evaluere lakseinnsigets størrelse og beskatningen i løpet av fiskesesongen. Behovet for slik evaluering vil med forslaget til nye fiskebestemmelser bli redusert.

Fisketid for bare en type faststående redskap, og avvikling av utvidet fiskesesong etter rømt oppdrettsfisk er en betydelig forenkling. Det samme gjelder forslaget om å innføre nasjonale begrensninger på alt fiske i munningsområdet. Fylkesmannen bruker tid og ressurser på veiledning og feilretting ved registrering av redskaper og fiskeplasser. Forslaget til nye fiskebestemmelser innebærer at mye av dette arbeidet blir enklere.

Miljøforvaltningen bruker i dag ressurser på å følge opp vassdrag med manglende eller forsinket fangstrapportering. Forslaget om å ikke åpne for fiske i vassdrag med manglende fangstrapportering medfører redusert behov for slik oppfølging.

## 12 Regionvise endringer i fiskebestemmelser i sjø

Undersøkelser viser at fiske i Karleboten i stor grad foregår på bestander som ikke er hjemmehørende i dette området. For denne forvaltningsregionen foreslås det derfor fiskebestemmelser lik regionen Kysten av Finnmark. For øvrige forvaltningsregioner i Finnmark foreslår Miljødirektoratet at det ikke åpnes for fiske med krokgarn, men ellers ingen endringer.

---

<sup>16</sup> Kilde: Andersen, O., Stensland, S., Aas, Ø., Olaussen, J.O., Fiske, P. (2019) Lokaløkonomisk virkninger av laksefiske i elver infisert med og behandlet mot lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* - et forprosjekt. NINA rapport 1594.



Forvaltningsregion	Beskrivelse – kommuner med avgrensninger	Gjeldende bestemmelse			Forslag ny bestemmelse	
		Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Ordinær sesong: Krokgarn	Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Ordinær sesong: Krokgarn	
Kysten av Finnmark	Sør-Varanger (nord for en linje mellom nordligste nes utenfor Skarvskitfjellet og Pasviknakken og en linje mellom Bugøynes og Bøkfjord fyr), Vadsø, Vardø, Båtsfjord, Berlevåg (utenfor Tanahorn), Gamvik (utenfor Staurabergan), Lebesby, Nordkapp, Måsøy, Hammerfest (utenfor ferjeleie Akkarfjord-Kjerringholmen og øst for Storkvineset), Hasvik, Loppa	8.jun-15.jun: man kl. 18 – tors kl. 18  16. jun-21. jul: man kl. 18 – fre kl. 18	8.jun-22.jun: man kl. 18 – ons kl. 18  23.jun-6.jul: man kl. 18 – tors kl. 18	8.jun-15.jun: man kl. 18 – tors kl. 18  16. jun-21. jul: man kl. 18 – fre kl. 18	Åpnes ikke	
Fjordene i Vest-Finnmark	Hammerfest (innenfor ferjeleie Akkarfjord-Kjerringholmen og øst for Storkvineset) og Alta	1.jun-15.jun: man kl. 18 – tors kl. 18  16.jun-04.aug: man kl. 18 – fre kl. 18	01.jun-15.jul: man kl. 18 – tors kl. 18	01.jun-15.jun: man kl. 18 – tors kl. 18  16.jun-04.aug: man kl. 18 – fre kl. 18	Åpnes ikke	
Porsangerfjorden	Porsanger	01.jun-21.jun: man kl. 18 – fre kl. 18	01.jun-01.jul: man kl. 18 – tors kl. 18	01.jun-21.jun: man kl. 18 – fre kl. 18	Åpnes ikke	
Tanafjorden	Berlevåg (innenfor Tanahorn), Tana, Gamvik (innenfor Staurabergan)	8.jun-22.jun: man kl. 18 – tors kl. 18  23. jun-4. aug: man kl. 18 – fre kl. 18	8.jun-22.jun: man kl. 18 – ons kl. 18  23.jun-15.jul: man kl. 18 – tors kl. 18	8.jun-22.jun: man kl. 18 – tors kl. 18  23. jun-4. aug: man kl. 18 – fre kl. 18	Åpnes ikke	
Karlebotn	Nesseby	1.jun-15.jun: man kl. 18 - tors kl. 18  16. jun-21. jul: man kl. 18 - fre kl. 18	01.jun-01.jul: man kl. 18 - tors kl. 18	8.jun-15.jun: man kl. 18 - tors kl. 18  16. jun-21. jul: man kl. 18 - fre kl. 18	Åpnes ikke	
Kjøfjord/ Bøkfjord	Sør-Varanger (innenfor en linje mellom Bugøynes og Bøkfjord fyr)	1.jun-15.jun: man kl. 18 – tors kl. 18  16. jun-21. jul: man kl. 18 – fre kl. 18	08.jun-01.jul: man kl. 18 – ons kl. 18	1.jun-15.jun: man kl. 18 – tors kl. 18  16. jun-21. jul: man kl. 18 – fre kl. 18	Åpnes ikke	
Jarfjorden	Sør-Varanger (innenfor en linje mellom nordligste nes utenfor Skarvskitfjellet og Pasviknakken)	1.jun-15.jun: man kl. 18 – tors kl. 18  16. jun-21. jul: man kl. 18 – fre kl. 18	08.jun-01.jul: man kl. 18 – ons kl. 18	1.jun-15.jun: man kl. 18 - tors kl. 18  16. jun-21. jul: man kl. 18 – fre kl. 18	Åpnes ikke	

For forvaltningsregion Kvæningen vil det ikke bli åpnet for fiske i utvidet sesong, ellers ingen endring.

Forvaltningsregion	Beskrivelse – kommuner med avgrensninger	Gjeldende bestemmelse				Forslag ny bestemmelse	
		Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Utvidet sesong:		Andre redskaper	Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Utvidet sesong
Kilenot og lakseverp	Krokgarn						
Kvæningen	Kvæningen (innenfor en linje mellom Reennes og Spitnes)	05.jul-31.jul: man kl. 18 - tors kl. 18	05.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	05.jul-31.jul: man kl. 18 - tors kl. 18	Åpnes ikke

Følgende forvaltningsregioner regnes som kyst. Fordi det i alle kystregioner blir beskattet sårbare bestander og bestander som er under reetablering etter kalking eller behandling mot G. salaris, og at risikoen for at minst én av disse blir overbeskattet er høy, foreslås det å ikke åpne for fiske med faststående redskap i kystregionene.

	Gjeldende bestemmelse	Forslag ny bestemmelse

Forvaltnings-region	Beskrivelse – kommuner med avgrensninger	Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Utvidet sesong:			Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Utvidet sesong
			Kilenot og lakseverp	Krokgarn	Andre redskaper		
Østlandet	Kommunene i Vestfold og Telemark, Viken og Oslo.	20.jun-18.jul man kl. 18–fre kl. 18.  Unntak: Drammensfjorde n: 15.jun–04.aug				Åpnes ikke.	
Agderkysten	Kommunene i Agder	20.jun-18.jul man kl. 18–fre kl. 18.				Åpnes ikke.	
Jæren	Stavanger (Hafrsfjord innenfor Hafrsfjordbrua), Sola, Klepp, Hå, Eigersund, Sokndal	20.jun-18.jul man kl. 18–fre kl. 18.  Unntak: Stavanger (Hafrsfjord innenfor Hafrsfjordbrua): 15.jul-4.aug	15.okt- 28.feb	15.okt- 28.feb		Åpnes ikke.	Åpnes ikke.
Kysten fra Stad til Stavanger	Stad (unntatt regionene Sunnmørsfjordene og Nordfjord), Kinn (unntatt region Nordfjord), Bremanger (unntatt region Nordfjord), Askvoll (unntatt regionene Førdefjoden og Dalsfjorden), Fjaler (unntatt region Dalsfjorden), Solund, Hyllestad (unntatt region Sognefjorden), Gulen (unntatt region Sognefjorden), Austrheim, Alver (unntatt regionene Austfjorden og Fjordsystemet rundt og utenfor Osterøy), Fedje, Øygarden, Askøy (unntatt region Fjordsystemet rundt og utenfor Osterøy), Bergen (unntatt region Fjordsystemet rundt og utenfor Osterøy), Bjørnafjorden (unntatt region Hardangerfjorden), Austevoll, Tysnes (unntatt region Hardangerfjorden), Fitjar (unntatt region Hardangerfjorden), Bømlo, Stord (unntatt region Hardangerfjorden), Sveio (unntatt region Hardangerfjorden)	15.jul-29.jul man kl. 18–ons kl. 18.  Unntak: (i) Stavanger (Hafrsfjordbrua til Kvemevikbekke n) og Førlandsfjorden: 15.jul-4.aug (ii) Hordaland: åpnes ikke	Sogn og Fjordane: 20. aug - 28. feb Hordaland : 01.sep- 28.feb  Rogaland: 15. okt - 28. feb	Sogn og Fjordane: 15. sep - 28. feb Hordaland: 01.sep- 28.feb  Rogaland: 15. okt - 28. feb	Sogn og Fjordane, Hordaland: 01.okt- 28.feb  Rogaland: åpnes ikke	Åpnes ikke.	Åpnes ikke.
Kysten av Møre og Romsdal	Smøla, Aure (unntatt region Nordmørsfjordene), Kristiansund (unntatt region Nordmørsfjordene), Averøya (unntatt region Nordmørsfjordene), Hustadvika (unntatt region Nordmørsfjordene), Aukra, Molde (unntatt region Romsdalsfjorden), Ålesund (unntatt region Sunnmørsfjordene), Giske, Ulstein (unntatt region Sunnmørsfjordene), Herøy (unntatt region Sunnmørsfjordene), Sande	10.jul-24.jul man kl. 18–ons kl. 18.	20.aug- 28.feb	01.okt- 28.feb		Åpnes ikke.	Åpnes ikke.
Kysten av Trøndelag	Leka, Nærøysund (unntatt regionene Sørsalten og Foldafjorden), Namsos (unntatt	13.jul-28.jul man kl. 18–fre kl. 18.	01.sep- 28.feb	15.sep- 28.feb	01.okt- 28.feb	Åpnes ikke.	Åpnes ikke.

	regionene Foldafjorden og Namsfjorden), Flatanger (unntatt region Namsfjorden), Osen, Åfjord (unntatt region Åfjorden), Ørland (unntatt regionene Åfjorden og Trondheimsfjorden), Orkland (unntatt region Trondheimsfjorden), Heim (unntatt region Hemnefjorden), Hitra (unntatt region Hemnefjorden), Frøya	Unntak: (i) Fosnes (utenfor Hovsodden), Namsos (utenfor Bjørvika og Isleendingen): 10.jun-28.jul man kl 15- fre kl15 (ii) Agdenes (Verrafjorden og vest for Rishaugtangen): 8.jul-4.aug"	Unntak: Agdenes (Hopavåg en og Verrafjorden): åpnes ikke				
Nordlands- kysten sør for Vestfjorden	Steigen, Bodø (unntatt regionene Sørfolda, Skjerstadvfjorden og Beiarfjorden), Gildeskål (unntatt region Beiarfjorden), Meløy, Rødøy, Træna, Lurøy, Nesna (unntatt regionene Sjona og Ranafjorden), Dønna, Herøy, Leirfjord (unntatt regionene Ranafjorden og Vefsnfjorden), Alstahaug (vest for Kystriksveien), Vega, Vevelstad (vest for Kystriksveien), Brønnøy (vest for Kystriksveien), Sømna (vest for Kystriksveien), Bindal (vest for Kystriksveien)	15.jul-29.jul man kl. 18 - ons kl. 18  Unntak: Sørfold (Nordfolda): 15.jul-4. aug man kl 18-ons kl 18	01.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	Åpnes ikke.	Åpnes ikke.
Lofoten og Vesterålen	Andøy, Øksnes, Sortland, Bø, Hadsel, Vågan, Vestvågøy, Flakstad, Moskenes, Værøy, Røst	15.jul-29.jul man kl. 18 - ons kl. 18  Unntak: Steinslandsfjorden i Øksnes innenfor en rett linje mellom Hundsholmen og Ystvika: åpnes ikke	01.sep-28.feb  Unntak: Steinslandsfjorden i Øksnes innenfor en rett linje mellom Hundsholmen og Ystvika: åpnes ikke	15.sep-28.feb  Unntak: Steinslandsfjorden i Øksnes innenfor en rett linje mellom Hundsholmen og Ystvika: åpnes ikke	01.okt-28.feb  Unntak: Steinslandsfjorden i Øksnes innenfor en rett linje mellom Hundsholmen og Ystvika: åpnes ikke	Åpnes ikke.	Åpnes ikke.
Kysten av Troms	Kvænangen (utenfor en linje mellom Reines og Spitnes), Skjervøy, Karlsøy, Lyngen (unntatt Lyngenfjorden sør for Tromma), Tromsø (unntatt Balsfjord innenfor en linje fra Balsnesoden til Bergneset), Senja (yttersida, vest for Ytre Skålviknes og nord for ei linje fra Ytre Åmes til Rødbergodden), Harstad, Kvæfjord	10.jul-28.jul man kl. 18–fre kl. 18.  Unntak: (i) Harstad, Kvæfjord og Tranøy vest for Ytre Skålviknes: åpnes ikke (ii) Kvænangen: 5. jul-31. jul	05.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	Åpnes ikke.  Unntak: Kvænangen: 5. juli-31.juli	Åpnes ikke.

I forvaltningsregionene Trondheimsfjorden og Vestfjorden/Ofotfjorden foreslås det justering av fiskebestemmelsene.

Forvaltnings- region	Beskrivelse – kommuner med avgrensninger	Gjeldende bestemmelse			Forslag ny bestemmelse		
		Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Utvidet sesong:		Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Utvidet sesong	
Kilenot og lakseverp	Kroggarn		Andre redskaper				
Trondheims- fjorden	Ørland (innenfor vestre punkt på Garten), Indre Fosen, Steinkjer, Inderøy, Verdal,	08.jul-04.aug man kl. 18–fre kl. 18				08.jul-04.aug man kl. 18–tors kl. 18	Åpnes ikke

	Levanger, Frosta, Stjørdal, Malvik, Trondheim, Melhus, Skaun, Orkland (Trondheimsfjorden innenfor ytterste nes ved Tindvika)	Unntak: Trondheimsfjorden i Nord-Trøndelag: åpnes ikke				<i>All sjørret skal gjenutsettes.</i>  <i>Unntak: Trondheimsfjorden innenfor en linje mellom fergeleiene Flakk og Rørvik: åpnes ikke</i>	
Vestfjorden/Ofotfjorden	Lødingen, Tjeldsund (vest for Sandtorgstraumen), Evenes, Narvik, Hamarøy	15.jul-04.aug man kl. 18 - ons kl. 18  Unntak: Skjomenfjorden i Narvik innenfor E6-brua: åpnes ikke	01.sep-28.feb  Unntak: Skjomenfjorden i Narvik innenfor E6-brua: åpnes ikke	15.sep-28.feb  Unntak: Skjomenfjorden i Narvik innenfor E6-brua: åpnes ikke	1.okt-28.feb  Unntak: Skjomenfjorden i Narvik innenfor E6-brua: åpnes ikke	<i>Åpnes ikke.</i>  <i>Unntak: (i) Ofotfjorden innenfor en linje fra Ramnesodden til Korshamm: 15.jul-04.aug: man kl. 18 - ons kl. 18 (ii) Tysfjorden innenfor fergeleie Skarberget - Bognes: 15.jul-04.aug: man kl. 18 - ons kl. 18</i>	<i>Åpnes ikke</i>

I disse forvaltningsregionene foreslås det å åpne for fiske i ordinær sesong fordi det ikke er vurdert som nødvendig tiltak for å redusere beskatningen ytterligere. For regionene Indre Rogaland og Nordfjord har vi råd fra VRL om at området kan tåle høyere beskatning, imidlertid er det forventning om økt produksjon i oppdrettsnæringen som vil gi økende luseindusert dødelighet hos ville anadrome laksefisk. Dette vil under ellers like forhold medføre at flere bestander får en ytterligere reduksjon i innsiget. Nåværende fiskebestemmelser foreslås videreført.

Forvaltning s-region	Beskrivelse – kommuner med avgrensninger	Gjeldende bestemmelse				Forslag ny bestemmelse	
		Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Utvidet sesong:			Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Utvidet sesong
			Kilenot og lakseverp	Krokgarn	Andre redskaper		
Indre Rogaland	Bokn (øst for E39), Tysvær (øst for E39), Vindafjord (unntatt fjordområdene nord for E134), Sauda, Suldal, Stavanger (øst for E39), Hjelmeland, Strand, Sandnes, Gjesdal	15.jul-04.aug man kl. 18–fre kl. 18.  Unntak: Vindafjordssystemet, nord for en rett linje fra Tunganes til sydspissen av Ommundsholme: åpnes ikke				15.jul-04.aug: man kl. 18–fre kl. 18.  All sjørret skal gjenutsettes.  Unntak: Vindafjordssystemet, nord for en rett linje fra Tunganes til sydspissen av Ommundsholmen : åpnes ikke	<i>Åpnes ikke.</i>
Dalsfjorden	Askvoll (Dalsfjorden øst for Vårdalsneset), Sunnfjord, Fjaler (Dalsfjorden øst for Kysneset)	01.jul- 04.aug man kl. 18–fre kl. 18.		15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	01.jul- 04.aug: man kl. 18–fre kl. 18.  All sjørret skal gjenutsettes.	<i>Åpnes ikke.</i>
Nordfjord	Kinn (innenfor Husevågøya (linje fra Kariskjeret via Vågeneset til Svora), Stad (Nordfjord), Stryn, Gloppen, Bremanger (øst for Svora og innenfor Hennøy	15.jul-04.aug man kl. 18–fre kl. 18.  Unntak: (i) Nordfjorden innenfor en linje fra Hyeneset til Lotsstrandebøen: man kl. 18- ons kl 18	15.sep-28.feb  Unntak: (i) Nordfjorden innenfor en linje fra Hyeneset til Lotsstrandebøen: åpnes ikke (ii) Eidsfjorden innenfor en	15.sep-28.feb  Unntak: (i) Nordfjorden innenfor en linje fra Hyeneset til Lotsstrandebøen: åpnes ikke (ii) Eidsfjorden innenfor en	01.okt-28.feb  Unntak: Nordfjorden innenfor en linje fra Hyeneset til Lotsstrandebøen: åpnes ikke Eidsfjorden innenfor en	15.jul-04.aug: man kl. 18–fre kl. 18.  All sjørret skal gjenutsettes.  Unntak: (i) Nordfjorden innenfor en linje fra Hyeneset til	<i>Åpnes ikke.</i>

	(linje fra Klubben til Hennøya))	(ii) Eidsfjorden innenfor en linje fra Hamnneset til Høyenes: 8.jul-4.aug	linje fra Hamnneset til Høyenes: åpnes ikke	linje fra Hamnneset til Høyenes: åpnes ikke	linje fra Hamnneset til Høyenes: åpnes ikke"	Lotsstrandebøen: man kl. 18- ons kl 18 (ii) Eidsfjorden innenfor en linje fra Hamnneset til Høyenes: 8.jul-4.aug	
Åfjorden	Åfjord (innenfor ei linje fra Tåmes til Langstrandodden), Ørland (Åfjorden innefor ei linje fra Landhaugholmen til Trettvikhammare n)	13.jul-28.jul man kl. 18–tors kl. 18	01.sep-28.feb			13.jul-28.jul: man kl. 18–tors kl. 18	Åpnes ikke.
Namsfjorden	Namsos (Gyltfjorden innenfor ei linje fra Nordhola til Galtneset, Raudsunda innenfor ei linje fra Hovsodden til Isleendingen, Namsfjorden innenfor ei linje fra Utvorda til Bjørvika), Flatanger (innenfor innenfor ei linje fra Utvorda til Bjørvika)	10.jun- 28.jul man kl. 15–fre kl. 15.  Unntak: Lyngenfjorden (innenfor en linje fra Straumsneset til Andvika): 8.jul-28.jul	01.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	10.jun-28.jul: man kl. 15–fre kl. 15.	Åpnes ikke.
Beiarfjorden	Gildeskål (Morsdalsfjorden innenfor Moskeneset og Beiarkejften innenfor Skårnesodden), Beiam, Bodø (Beiarkejften innenfor Rotodden og vest for en linje fra Ersvikhammaren til Leirvika)	15.jul-04.aug man kl. 18 - tors kl. 18  Unntak: Bodø (Beiarkejften innenfor Rotodden og vest for en linje fra Ersvikhammaren til Leirvika): 15.jul–29.aug man kl 18–ons kl 18	01.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	15.jul-04.aug man kl. 18 - tors kl. 18	Åpnes ikke.
Malangen/ Målselv	Balsfjord (Nordfjorden innenfor Søre Ansnes), Senja (Malangen innenfor Tennskjer), Målselv	05.jul-04.aug man kl. 18 - tors kl. 18  Unntak: Aursfjorden (innenfor en linje fra veikrysset i Eidebukta til Aursnes): ukentlig fisketid man kl 18 - ons kl 18.	05.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	05.jul-04.aug: man kl. 18 - tors kl. 18  Unntak: Aursfjorden (innenfor en linje fra veikrysset i Eidebukta til Aursnes): man kl 18 - ons kl 18.	Åpnes ikke

I følgende fjordregioner er det ikke grunnlag for å åpne for fiske. Hensynskrevende bestander inngår i fisket:

Forvaltnings-region	Beskrivelse – kommuner med avgrensninger	Gjeldende bestemmelse			Forslag ny bestemmelse		
		Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp	Utvidet sesong: Kilenot og lakseverp		Kroggarn	Andre redskaper	Ordinær sesong: Kilenot og lakseverp

Hardangerfjorden	Bjømafjorden (øst for Halhjem, fergeleiet), Samnanger, Kvam, Voss, Ulvik, Eidfjord, Ullensvang, Kvinnherad, Etne, Tysnes (øst for Rommelines fyr og øst for Svarvella), Fitjar (øst for Stokksneset), Stord (øst for E39), Sveio (øst for E39), Vindafjord (fjordområdene nord for E134)		01.sep-28.feb	01.sep-28.feb Unntak: Vindafjord (fjordområdene nord for E134): 15.okt-28.feb	01.okt-28.feb Unntak: (i) Vindafjord (fjordområdene nord for E134): åpnes ikke. (ii) Sørfjorden i Hardanger innenfor en linje fra Trones til Kyrkjenes: åpnes ikke		Åpnes ikke.
Fjordsystemet rundt og utenfor Osterøy	Alver (Lurefjorden øst for Fv565, innenfor Herdlefjorden og Mangersfjorden sør for Mangersneset), Modalen, Askøy (øst for Askøybrua og Herdlefjorden innenfor fv 223 og Urneset), Osterøy, Vaksdal, Voss, Bergen (øst for Askøybrua)		01.sep-28.feb	01.sep-28.feb	01.okt-28.feb		Åpnes ikke.
Austfjorden	Masfjorden, Alver (Austfjorden)		01.sep-28.feb	01.sep-28.feb	01.okt-28.feb		Åpnes ikke.
Sognefjorden	Hyllestad (innenfor Larsneset), Høyanger, Sogndal, Luster, Årdal, Lærdal, Aurland, Vik, Gulen (øst for Rutledal fergekai)		15.sep-28.feb Unntak: Sognefjorden innenfor en linje fra Ortmark til Nessane: åpnes ikke	15.sep-28.feb Unntak: Sognefjorden innenfor en linje fra Ortmark til Nessane: åpnes ikke	01.okt-28.feb Unntak: Sognefjorden innenfor en linje fra Ortmark til Nessane: åpnes ikke		Åpnes ikke.
Førdefjorden	Sunnfjord (Førdefjorden), Askvoll (Førdefjorden øst for Flokenes, Matvikeneset)		15.sep-28.feb Unntak: Innenfor Ålesundet: åpnes ikke	15.sep-28.feb Unntak: Innenfor Ålesundet: åpnes ikke	01.okt-28.feb Unntak: Innenfor Ålesundet: åpnes ikke		Åpnes ikke.
Sunnmørsfjordene	Ålesund (Grytafjorden øst for Straumsneset), Fjord, Stranda, Sykkylven, Sula, Ørsta, Hareid, Ulstein (innenfor brua på Fv61), Herøy (innenfor brua på Fv61), Volda, Sande (Rovdefjorden øst for Nupen), Vanylven, Stad (Vanylvsfjorden innenfor Revjehomet (sør for Rivjesundholmane))	01.jul-22.jul man kl. 18–tors kl. 18. Unntak: (i) Hjørundfjorden og Storfjorden innenfor en linje Festøya til Solavågen: 01.jul–15.jul man kl18–tors kl18 (ii) Selje (Vanylvsfjorden innenfor Revjehomet): 15.jul-4.aug	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb Unntak: Selje (Vanylvsfjorden innenfor Revjehomet): 15.sep-28.feb	Unntak: Selje (Vanylvsfjorden innenfor Revjehomet): 1.okt-28.feb	Åpnes ikke.	Åpnes ikke.
Romsdalsfjorden	Molde (innsida av Otrøy (sør for Sundsbø og øst for Årnes), ikke	01.jul-22.jul man kl. 18–tors kl. 18.	15.sep-28.feb Unntak:	01.okt-28.feb		Åpnes ikke.	Åpnes ikke.

	Tingvollfjorden), Rauma, Vestnes	Unntak: Romsdalsfjorden innenfor en linje trukket fra Vågstranda til Okseneset: åpnes ikke	Romsdalsfjorden innenfor en linje trukket fra Vågstranda til Okseneset: 1.okt-28.feb				
Nordmørsfjordene	Heim (Vinjefjorden), Aure (innenfor Fv680, unntatt Årvågsfjorden), Surnadal, Tingvoll, Kristiansund (innenfor Fv64, Rv70 og Fv680), Sunndal, Molde (Tingvollfjorden), Gjemnes, Averøy (innenfor Fv64), Hustadvika (innenfor Atlanterhavsveien)	01.jul-25.jul man kl. 18–fre kl. 18.  Unntak: Sunndalsfjorden, Tingvollfjorden, Bergsøyfjorden og Batnfjorden (alt innenfor E39): 1.jun-4. aug	15.sep-28.feb  Unntak: Sunndalsfjorden, Tingvollfjorden, Bergsøyfjorden og Batnfjorden (alt innenfor E39): åpnes ikke	01.okt-28.feb  Unntak: (i) Sunndalsfjorden, Tingvollfjorden, Bergsøyfjorden og Batnfjorden (alt innenfor E39): åpnes ikke (ii) Hemne (Vinjefjorden): åpnes ikke"		Åpnes ikke.	
Hemnefjorden	Hitra (Hemnefjorden innenfor Ormeneset), Orkland (Hemnefjorden) og Heim (Hemnefjorden innenfor Otemeset)	13.jul -28.jul man kl. 18–tors kl. 18				Åpnes ikke.	
Foldafjorden	Nærøysund (Foldafjorden innenfor en linje fra Abelsvær til Isendingen), Høylandet, Namsos (Foldafjorden innenfor en linje fra Abelsvær til Isendingen, samt nord for en linje Nordhola og Galtneset)	20.jul- 04.aug man kl. 18–fre kl. 18  Unntak: Foldafjorden innenfor Hovsodden, samt nord for en linje Kalvhaggan og Karvstrandhauset (tidligere Fosnens kommune): 10.jun-28.jul man kl. 15- fre kl. 15	01.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	Åpnes ikke.	Åpnes ikke.
Sørsalten	Nærøysund (Sørsalten innenfor Fv7126 og innenfor Remmastraumen)		01.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb		Åpnes ikke.
Bindalsfjorden	Sømna (Bindalsfjorden øst for Kystriksveien), Bindal (øst for Kystriksveien), Brønnøy (Tosen og Ursfjorden), Nærøysund (Kollbotnet og Simlebotn)						
Velfjorden	Vevelstad (Velfjorden øst for Kystriksveien), Brønnøy (øst for Kystriksveien)						
Vefsnfjorden og nabofjorder	Leirfjord (innenfor Helgelandsbrua), Vefsn (Vefsnfjorden),	15.jul-04.aug man kl. 18 - ons kl. 18	01.sep-28.feb  Unntak:	15.sep-28.feb  Unntak:	01.okt-28.feb  Unntak:	Åpnes ikke.	Åpnes ikke.



	Alstahaug (øst for Kystriksveien), Vevelstad (Mindværffjorden øst for Kystriksveien)	Unntak: (i) Vefsnfjorden innenfor en linje fra Sørnesskeret til Remnes: åpnes ikke (ii) Leirfjorden innenfor Helgelandsbrua og Sundøybrua: åpnes ikke (iii) Halsfjorden i Vefsn innenfor en linje mellom ytterste punkt på Halsneset og ytterste punkt på Skonsengodden : åpnes ikke	(i) Leirfjorden innenfor Helgelandsbrua og Sundøybrua: åpnes ikke (ii) Halsfjorden i Vefsn innenfor en linje mellom ytterste punkt på Halsneset og ytterste punkt på Skonsengodden : åpnes ikke	(i) Leirfjorden innenfor Helgelandsbrua og Sundøybrua: åpnes ikke (ii) Halsfjorden i Vefsn innenfor en linje mellom ytterste punkt på Halsneset og ytterste punkt på Skonsengodden : åpnes ikke	(i) Leirfjorden innenfor Helgelandsbrua og Sundøybrua: åpnes ikke (ii) Halsfjorden i Vefsn innenfor en linje mellom ytterste punkt på Halsneset og ytterste punkt på Skonsengodden : åpnes ikke		
Ranafjorden	Rana (Ranafjorden), Hemnes, Vefsn (Elsfjorden), Leirfjord (Ranafjorden øst for Skjærvold), Nesna (øst for Hammarøysanden)						
Sjona	Rana (Sjona), Nesna (innenfor Skarberget)	15.jul-04.aug man kl. 18 - ons kl. 18  Unntak: Nesna (innenfor Skarberget): 15.jul-29.aug man kl 18-ons kl 18	01.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	<i>Åpnes ikke.</i>	<i>Åpnes ikke.</i>
Skjerstadfjorden	Bodø (innenfor Saltstraumen og øst for Beiarfjorden), Fauske, Saltal						
Sørfolda	Sørfold (Sørfolda), Bodø (Sørfolda innenfor Kantsteinvika)	15.jul-04.aug man kl. 18 - ons kl. 18  Unntak: (i) Bodø (Sørfolda innenfor Kantsteinvika): 15.jul-29.jul man kl 18- ons kl 18 (ii) Tørrfjorden i Sørfold innenfor Tørrfjordskjeret og Langvikneset: åpnes ikke	01.sep-28.feb  Unntak: Tørrfjorden i Sørfold innenfor Tørrfjordskjeret og Langvikneset: åpnes ikke	15.sep-28.feb  Unntak: Tørrfjorden i Sørfold innenfor Tørrfjordskjeret og Langvikneset: åpnes ikke	01.okt-28.feb  Unntak: Tørrfjorden i Sørfold innenfor Tørrfjordskjeret og Langvikneset: åpnes ikke	<i>Åpnes ikke.</i>	<i>Åpnes ikke.</i>
Astafjorden/ Salangen	Senja (innsida, øst for Ytre Skålviknes og Gisundet, sør for ei linje fra Ytre Årnes til Rødbergodden), Sørreisa, Dyrøy, Salangen, Ibestad,		05.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb		<i>Åpnes ikke</i>

	Lavangen, Gratangen, Tjeldsund (øst for Sandtorgstraumen)						
Balsfjorden	Balsfjord (Balsfjorden), Tromsø (innenfor en linje fra Balsnesodden til Bergneset)	10.jul-04.aug man kl. 18 - tors kl. 18	05.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	Åpnes ikke	Åpnes ikke
Lyngen/ Reisafjorden	Nordreisa, Kåfjord, Lyngen (Lyngenfjorden sør for Tromma), Storfjord	05.jul-25.jul man kl. 18 - tors kl. 18  Unntak: Storfjorden (Lyngen kommune sør for Austre Reinelva, Storfjord og Kåfjord): Åpnes ikke	05.sep-28.feb	15.sep-28.feb	01.okt-28.feb	Åpnes ikke	Åpnes ikke

## 13 Vassdragsvise endringer i fiskebestemmelser

I det følgende er vassdragene er gruppert på utløpsfylke og deretter samlet etter årsak til endring i fiskebestemmelser. Vassdragene listes ut alfabetisk og etter kommune.

### 13.1 Troms og Finnmark

I vassdrag med manglende fangstrapportering foreslås det å ikke åpne for fiske. Dette gjelder følgende vassdrag i Troms og Finnmark:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Alta	212.41Z	Botnelva (Alta)	Ø:01.06-14.09			
Alta	213.41Z	Store Lerresfjordelva	Ø:01.06-14.09			
Balsfjord	198.5Z	Lavangselva	L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08			
Gáivuotna- Kåfjord- Kaivuono	206.Z	Kåfjordelva	L:01.07-15.08 Ø:01.07-15.08 R:01.07-15.08	Det er ikke tillatt å fiske i avløpskanalen fra kraftverket.		
Gratangen	190.3Z	Storelva (Gratangsbott)	L:01.07-15.08 Ø:01.07-15.08 R:01.07-15.08			
Karlsøy	200.62X1	Leirbogelva	L:01.07-15.08 Ø:01.07-15.08 R:01.07-15.08			
Kvænangen	210.32Z	Alteidelva	L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08			
Kvænangen	210.61X1	Buktavassdraget	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07 R:01.07-31.07			
Lebesby	231.3Z	Oksevågavassdraget	L:01.07-11.08 Ø:01.07-11.08 R:01.07-11.08			
Loabák - Lavangen	190.7Z	Spansdalselva	Ø:01.07-31.08	Til og med 14.09 fra sjøen til og med Valterhøla, ca. 600 m ovenfor nedste veibru. Fredningssoner: Sneveifossen og Mølnefossen samt kulpene under disse fossene.		

Senja	195.3X1	Gjeska	L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08			
Tjeldsund	176.3Z	Vågevassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Tromsø	203.Z	Lakselva (Sørfjorden)	L:01.07-15.08 Ø:01.07-15.08 R:01.07-15.08			
Tromsø	199.1Z	Tromsdalselva	L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08			

I følgende vassdrag har det vært manglende rapportering. Det foreslås å åpne for fiske forutsatt at rapportering kommer på plass i løpet av sesongen 2020. For Storelva (Båtsfjord) er det kommet innspill om at Finnmarkseiendommen vil innhente fangstrapporter. Miljødirektoratet hører derfor på å åpne for fiske.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Båtsfjord	237.1Z	Storelva (Båtsfjordelva)			L:01.07-11.08	
Harstad - Hårstak	177.42Z	Møkkelandsvassdraget	L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08		L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08	
Nordkapp	226.6Z	Rekvikvassdraget	L:01.07-11.08 Ø:01.07-11.08 R:01.07-11.08		L:01.07-11.08 Ø:01.07-11.08 R:01.07-11.08	
Nordreisa	208.3Z	Rungadalsvassdraget	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07 R:01.07-31.07		L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07 R:01.07-31.07	
Senja	195.1Z	Bunkanvassdraget	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.07	Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.	Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.07	Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl 18 til torsdag kl 18.
Skjervøy	207.4Z	Nord-Rekvikelva	L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08		L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08	

I følgende vassdrag har det vært rom for å øke beskatningen og Miljødirektoratet har imøtekommet innspill om utvidelse av fiske fra lokal forvaltning og fulgt anbefaling fra Fylkesmannen og foreslår endrede fiskebestemmelser:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Porsanger- Porså?gu- Porsanki	224.2Z	Brennelva	L:01.07-11.08	Fredningszone fra nederste laksetrapp til bekk fra sørvest ca 140 meter nedstrøms.	L:15.06-11.08	Fredningszone fra nederste laksetrapp til bekk fra sørvest ca 140 meter nedstrøms.
Tromsø	203.2Z	Breivikvassdraget (Tromsø)	L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.07 R:01.07-31.07	Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.	L:01.07-15.08 Ø:01.07-15.08 R:01.07-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 8 laks (4 stk over 5 kg og 4 stk under 5 kg). Døgnkvote per fisker: 2 sjørret. Sesongkvote per fisker: 10 sjørret. Døgnkvote per fisker: 1 sjørøye. Sesongkvote per fisker: 10 sjørøye. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.

I følgende vassdrag gjøres mindre endringer som vurderes å ikke har innvirkning på beskatningen. Det kan være retting av skrivefeil, små justering av kvoter eller fredningsbestemmelser. Endringene gjøres i hovedsak på bakgrunn av innspill fra lokal forvaltning

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Berlevåg	236.Z	Kongsfjordelva	L:01.06-31.08	Fredningssoner: Fra merke 120 m nedenfor nedre laksetrapp til merke 150 m ovenfor Fossvatn. Ryggarielva. Fra og med Gressdammen til nedkanten av kulp ved Steinfossen. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08	Fredningssoner: Fra merke 120 m nedenfor nedre laksetrapp til merke 150 m ovenfor Fossvatn. Bryggarielva. Fra og med Gressdammen til nedkanten av kulp ved Steinfossen. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Båtsfjord	237.Z	Syltefjordelva	L:01.06-31.08	Fredningssoner: Gråsonen og Tanadalsdammen. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Dyrøy	193.3Z	Brøstadelva	L:15.07-15.08 Ø:15.07-15.08 R:15.07-15.08	Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18. Alt fiske forbudt ovenfor nederste fisketrapp.	L:15.07-15.08 Ø:15.07-15.08 R:15.07-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Alt fiske forbudt ovenfor nederste fisketrapp.
Loppa	211.31Z	Sandlandselva	Ø:01.06-14.09		Ø:01.06-14.09	Fredningssone på elvestrekningen fra Sandlandsvatn til grense elv/sjø.
Nordkapp	222.2Z	Strandelvvassdraget	R:21.07-21.08	Fiske bare tillatt i Strandelvvatnet.	R:10.07-21.08	Døgnkvote per fisker: 3 sjørøye. Sesongkvote per fisker: 15 sjørøye. Fiske bare tillatt i Strandelvvatnet.
Porsanger- Porså?gu- Porsanki	224.Z	Lakselva (Porsanger)	L:01.06-31.08 Ø:01.06-15.09 R:01.07-31.07	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-15.09 Ø:01.06-15.09 R:01.07-31.07	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Salangen	191.4Z	Løksebotnvassdraget	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.07	Til og med 14.09 fra sjøen til nederste bru, samt i Røyrbakkvatnet minimum 200 m fra utløpselva og fra Røyrelva. Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.	L:01.07-31.07 Ø:15.06-17.08 R:15.06-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.
Senja	196.2Z	Rossfjordvassdraget	L:15.06-01.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-01.08	Fiske til og med 14.09 fra sjøen til og med Rossfjordvatnet minimum 200 m fra Lakselva og Tårnelva. Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.	L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.07	Ø:Fiske til og med 14.09 fra sjøen til og med Rossfjordvatnet minimum 200 m fra Lakselva og Tårnelva. Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.

I følgende vassdrag foreslås det å redusere fisketiden for en eller flere av artene med bakgrunn i av bestandsmessige hensyn. I mange tilfeller har retningslinjene blitt fulgt opp i forslag til bestemmelser fra lokal forvaltning og blitt anbefalt av Fylkesmannen.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Alta	212.2Z	Halselva	Ø:01.06-14.09 R:01.07-31.07		Ø:01.07-14.09 R:01.07-31.07	Døgnkvote per fisker: 6 sjørøret. Døgnkvote per fisker: 2 sjørøye.
Alta	212.4Z	Mathiselva	Ø:01.06-14.09		L:01.06-31.08 Ø:01.06-14.09	Døgnkvote per fisker: 1 hannlaks.
Balsfjord	198.52Z	Laksvatnvassdraget	L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08		L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08	Døgnkvote per fisker: 3 sjørøret. Døgnkvote per fisker: 3 sjørøye.
Balsfjord	198.Z	Nordkjoselva	L:01.07-15.08 Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08	Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.	Ø:01.07-31.08 R:01.07-15.08	Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.

Gáivuotna-Kåfjord-Kaivuono	206.1Z	Mamndalselva (Kåfjord)	L:01.07-31.07 Ø:01.07-17.08 R:01.07-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18. Fredningssone: ovenfor Øverfossen. All laks tatt ovenfor Brufossen skal gjenutsettes.	L:01.07-21.07 Ø:01.07-31.07 R:01.07-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18. Fredningssone: ovenfor Øverfossen. All laks tatt ovenfor Brufossen skal gjenutsettes.
Gamvik	233.Z	Langfjordelva (Gamvik)	L:01.06-31.08 R:01.07-15.08	Fredningssoner: fra 120 m nedenfor hengebrua til 50 m ovenfor øverste trinn i laksetrappen ved hengebrua. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-15.08 R:01.07-15.08	Fredningssoner: fra 20 m nedenfor hengebrua til 50 m ovenfor øverste trinn i laksetrappen ved hengebrua. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Gamvik	231.6Z	Mehammelva	Ø:01.06-14.09			
Gamvik	231.641Z	Skittenfjordvassdraget	R:01.07-11.08			
Hammerfest	213.91Z	Brennsvikelva	L:01.07-11.08 Ø:01.07-11.08 R:01.07-11.08		Ø:01.07-11.08 R:01.07-11.08	
Kvæfjord	177.3Z	Botnelva (Kvæfjord)	L:01.07-15.08 Ø:01.07-15.08 R:01.07-15.08		L:01.07-31.07 Ø:15.06-31.07 R:15.06-31.07	
Kvæfjord	178.9Z	Langvatnassdraget	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.07	Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18. Det er kun tillatt å fiske i Langvatnet.	L:01.07-31.07 Ø:01.07-15.08 R:01.07-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18. Det er kun tillatt å fiske i Langvatnet.
Kvænangen	209.Z	Kvænangselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-15.08 R:15.06-15.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Lebesby	228.Z	Storelva (Lebesby)	L:15.06-31.08 Ø:01.06-14.09 R:01.07-31.07	Fredningssoner: Voulnejohka, Luobbaljohka, og Stuorrajohka fra brua og så langt laks forekommer. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-31.08 Ø:01.06-31.08 R:01.07-31.07	Fredningssoner: Voulnejohka, Luobbaljohka, og Stuorrajohka fra brua og så langt laks forekommer. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Loppa	211.5Z	Vassdalselva	Ø:01.07-15.08 R:01.07-15.08	Fredningssone: Vassdalselva fra sjøen til vassdalsvatnet	Ø:01.07-10.09 R:01.07-31.08	Fredningssone: Vassdalselva fra sjøen til vassdalsvatnet
Lyngen	203.8Z	Jægervassdraget	L:01.07-31.07 Ø:01.07-15.08 R:01.07-15.08	Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07 R:01.07-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl 18 til torsdag kl 18.
Målselv	196.4Z	Mårelva (Aursfjorden)	L:01.07-15.08 Ø:01.07-15.08 R:01.07-15.08			
Nordreisa	208.Z	Reisavassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:10.07-10.08	Til og med 14.09 nedenfor brua med ved Bergmo. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.07-31.08 Ø:15.06-31.08 R:10.07-10.08	Ø: Til og med 14.09 nedenfor brua med ved Bergmo. Sesongkvote per fisker: 3 laks under 80 cm. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. All laks over 80 cm skal gjenutsettes.
Porsanger-Porsá?gu-Porsanki	225.Z	Børselva (Porsanger)	L:01.06-31.08 Ø:01.06-14.09 R:01.07-15.08	Fredningssoner: Patnisakvatnet, og fra Rakkasjohka og så langt oppover elva som laks forekommer. Fredningssone fra Børselv bru til sjøen i perioden 25. juni–31. august. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-14.09 R:15.06-31.08	Fredning: søndag 18:00 til mandag 18:00 Fredningssoner: Patnisakvatnet, og fra Rakkasjohka og så langt oppover elva som laks forekommer. Fredningssone fra Børselv bru til sjøen i perioden 25. juni–31. august. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. All hunnlaks over 4 kg gjenutsettes hele

Porsanger-Porså?gu-Porsanki	223.Z	Stabburselva (Porsanger)	L:01.06-31.08 Ø:01.06-14.09	Fredningssoner: 100 meter på begge sider av laksetrappa målt fra innløp og utløp av trappa, fra 100 meter ovenfor til 250 meter nedenfor utløpet til Dilljohka, og fra utløpet av Njakhajohka til Njakhagorzi. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	sesongen. All hunnlaks fredet etter 20. juli. Sesongkvote per fisker: 3 laks over 70 cm. Fredningssoner: 100 meter på begge sider av laksetrappa målt fra innløp og utløp av trappa, fra 100 meter ovenfor til 250 meter nedenfor utløpet til Dilljohka, og fra utløpet av Njakhajohka til Njakhagorzi. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. I perioden 10. august t.o.m 31. august skal all laks over 70 centimeter gjenutsettes.
Salangen	191.Z	Salangsvassdraget	Ø:01.07-14.09 R:01.07-14.09	Til og med 31. august på strekningen fra Elvelund bru til Nervatn, elvestrekningen mellom Nervatn og Øvrevatn, i Nervatn og Øvrevatn ut til 200 m fra elvene, samt fra Øvrevatn til 200 m nedenfor nederste fisketrapp i Langfossen. Til og med 31. august på strekningen fra Elvelund bru til Nervatn, elvestrekningen mellom Nervatn og Øvrevatn, i Nervatn og Øvrevatn ut til 200 m fra elvene, samt fra Øvrevatn til 200 m nedenfor nederste fisketrapp i Langfossen. Ikke åpnet: tirsdag. Fredningssone: Fra 200 m nedenfor nederste fisketrapp i Langfossen til 200 m ovenfor den øverste av trappene.	Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.08	Ikke åpnet: tirsdag. Fredningssone: Fra 200 m nedenfor nederste fisketrapp i Langfossen til 200 m ovenfor den øverste av trappene.
Senja	194.Z	Laukhellevassdraget	L:15.06-31.07 Ø:01.06-31.08 R:01.07-20.08	Fiske til og med 14.09 nedenfor Stengholla, samt i Høglivatnet (Trollbuvatnet), Sørlivatnet (Allmenningsvatnet), Store Svanvatn og Lille Svanvatn minimum 200 m fra inn og utløpselv. For laks mindre enn 80 cm: Døgnkvote 2 laks per fisker. Totalkvote 200 sjørøye for hele vassdraget. Tilbakesetting av all vill hunnlaks >80 cm.	L:15.06-31.07 Ø:01.06-31.08 R:01.07-20.08	Ø:Fiske til og med 14.09 nedenfor Stengholla, samt i Høglivatnet (Trollbuvatnet), Sørlivatnet (Allmenningsvatnet), Store Svanvatn og Lille Svanvatn minimum 200 m fra inn og utløpselv. Ø:Fra 01.09 gjelder fiske i sone 1 og sone 2, samt alle vann men ikke nærmere enn 200 m fra inn- og utløpselv. Døgnkvote per fisker: 2 laks mindre enn 80 cm. Sesongkvote per fisker: 2 laks større enn 80 cm uavhengig av hunn- eller hannlaks. Totalkvote for hele vassdraget: 200 sjørøye. Det er ikke tillatt å avlive hunnlaks større enn 80 cm.
Senja	194.61Z	Vardnesvassdraget	L:01.07-31.07 Ø:01.07-14.09 R:01.07-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18. Kun tillatt å fiske i Vardnesvatn	L:01.07-31.07 Ø:01.07-14.09	Døgnkvote per fisker: 1 laks mindre enn 70 cm. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18. Kun tillatt å fiske i



				minimum 50 m fra inn og utløpselv.		Vardnesvatn minimum 50 m fra inn og utløpselv.
Sør-Varanger	247.3Z	Karpelva	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08 R:01.07-31.07	Fredningssoner: Fra 10 m nedenfor vannstandsmerket og oppstrøms ca. 100 m til Dampbadet, fra Oterbekken til den gamle kraftlinja ved Cierracákka, fra Vakthyttå og oppstrøms til Ellenvann.	L:15.06-31.07 Ø:15.06-15.08 R:01.07-31.07	Fredningssoner: Fra 10 m nedenfor vannstandsmerket og oppstrøms ca. 100 m til Dampbadet, fra Oterbekken til den gamle kraftlinja ved Cierracákka, fra Vakthyttå og oppstrøms til Ellenvann.
Sør-Varanger	243.Z	Klokkerelva	L:01.06-31.08 Ø:01.06-14.09	Fredningssone: Fra rett vest av Sahkkarasnjunni og så langt oppover elva som laks forekommer.	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08	L:Fra sjø til bro ved E6: 15.06 til 14.09 Fredningssone: Fra rett vest av Sahkkarasnjunni og så langt oppover elva som laks forekommer, inkludert Markiselva. Osenkulpen fredes.
Sør-Varanger	244.4Z	Munkelva	L:01.06-31.08 Ø:01.06-14.09	Fredningssoner: Fra 100 m oppstrøms Tørrstrykene til 50 m ovenfor Mømvika. Fra 200 m nedenfor Øksfossen til 300 m ovenfor Biekanjohka. Fra 30 m nedenfor Joprdinkorva oppstrøms til Avlankoski. Fra 200 m nedenfor Tometersfossen til og med Munkefossen. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-15.08 Ø:01.06-14.09	Fredningssoner: Fra oppstrøms Krokstryket til brekket i Tørrstryket. Fra oppstrøms kulp Tørrstryket til Norminka. Fra 200 meter nedstrøms Øksfossen til 50 meter over brekket (vandringshinder). Fra 50 meter nedstrøms Biekanjohka til oppstrøms Obboka kulp. Fra 50 meter oppstrøms Jordinkorva til Jungelkulpen. Fra brekk Hergakari oppstrøms til Avlankoski. Fra 100 meter oppstrøm Avlankoski til Holmkulp. Fra 100 meter oppstrøms Svartdalskulp til svingen nedenfor Tometersfossen. Fra Tometersfossen oppstrøms til Munkelvfossen. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Sør-Varanger	246.1Z	Sandneselva	L:01.06-31.08 Ø:01.06-14.09	Fredningssone: Fra Postbekken og så langt laks forekommer, unntatt en strekning på 500 m ved Beahceluohkka. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:10.07-15.08 Ø:10.07-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 10 laks. Fredningssone: område ved vannverket (500m ovenfor demningen - 100 m nedenfor) All hunnlaks fredet fra 1. august.
Tjeldsund	189.3Z	Rensåvassdraget	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.07	Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.	L:08.07-31.07 Ø:01.07-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18. Sjøret større enn 75cm skal gjenutsettes.
Tromsø	198.6Z	Anderdalselva	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07 R:01.07-31.07		Ø:01.08-31.08	
Tromsø	199.3Z	Skittenelva	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.07	Døgnkvote: 1 laks. Det er ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07 R:01.07-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Det er ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.
Tromsø	199.2Z	Tønsvikelva	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.07	Døgnkvote: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07 R:01.07-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Ikke åpnet for fiske fra onsdag kl. 18 til torsdag kl. 18.

I øvrige 89 vassdrag gjøres ingen endring. Disse vassdrag kan ha beskatningsråd 0 eller 1, være vurdert med god bestandstilstand eller at direktoratet hverken har fått vurdering eller innspill som tilsier at noe må endres. I noen vassdrag har blitt spilt inn forslag til endring, men disse har ikke vært i henhold til retningslinjene og følgelig ikke imøtekommet. En liste med alle vassdrag slik det vil fremstå i ny forskrift finnes som vedlegg.

## 13.2 Nordland

I vassdrag med manglende fangstrapportering foreslås det å ikke åpne for fiske. Dette gjelder følgende vassdrag i Nordland:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Alstahaug	150.4Z	Hertenelva	L:15.06-17.08 Ø:15.06-17.08 R:15.06-17.08			
Andøy	186.33Z	Grindelva (Andøy)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Andøy	178.73Z	Litlelvvassdraget (Lovik)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Andøy	186.332Z	Norddalsvassdraget	L:15.06-17.08 Ø:15.06-17.08 R:15.06-17.08			
Andøy	186.112Z	Nordelvvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Andøy	186.42Z	Nøssvassdraget	Ø:01.07-17.08 R:01.07-17.08			
Andøy	186.32Z	Stokkvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Andøy	186.11Z	Storvatnvassdraget (Skardstein)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Andøy	186.63Z	Toftenvassdraget	Ø:01.07-17.08 R:01.07-17.08			
Bindal	144.21Z	Fiskaroselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Bindal	144.22Z	Hornelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Bodø	165.1Z	Hopsvassdraget	L:15.06-14.09 Ø:15.06-14.09 R:15.06-14.09			
Brønnøy	148.22Z	Brusjøvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Brønnøy	148.2211Z	Buåsvågvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Brønnøy	148.53Z	Klausmarkelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Brønnøy	146.34Z	Kvervelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Brønnøy	148.42Z	Litlbørjeelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Brønnøy	146.6Z	Movassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Brønnøy	148.311Z	Oppsjøvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			

Brønnøy	148.51Z	Storfjordelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Brønnøy	146.61Z	Tilremvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Bø	185.64Z	Husvågvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Bø	185.6110X1	Jørlandsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Bø	185.71Z	Nykvågvasdraget	L:01.06-14.09 Ø:01.06-14.09 R:01.06-14.09			
Bø	185.720X1	Oksbølvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Bø	185.61Z	Pollåsvatnet	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Bø	185.7Z	Ryggedalsvasdraget	Ø:01.06-31.08 R:01.03-31.08			
Dønna	154.5Z	Gleinsvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Dønna	154.2Z	Hestadelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Dønna	154.51Z	Olfotvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Dønna	154.52Z	Rølvågvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Flakstad	181.311Z	Markvatnvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Flakstad	181.2Z	Vareidvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Gildeskål	161.52Z	Ravikelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Gildeskål	160.72Z	Skauvollelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hadsel	185.33Z	Bitterstadelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hadsel	179.84Z	Budalsvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hadsel	184.12Z	Flatsetvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hadsel	184.3Z	Gullstadelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hadsel	179.22Z	Rørhopvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hadsel	184.1Z	Storelva (Breivik)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hamarøy	170.83Z	Brennvikvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hamarøy	170.71Z	Lilandsvasdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hamarøy	171.2Z	Muskenelva	L:15.06-17.08 Ø:15.06-17.08 R:15.06-17.08			

Hamarøy	171.6Z	Muskvikelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hamarøy	170.81Z	Steinslandsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hamarøy	170.82Z	Straumsvatnvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hamarøy	170.51Z	Svartvasselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hamarøy	171.7Z	Sørfjordvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hamarøy	170.831Z	Åslivassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hemnes	155.1Z	Leirvikelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Hemnes	155.2Z	Sannaelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Leirfjord	153.61Z	Austvikvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Leirfjord	153.4Z	Bøelva med Storelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Lurøy	157.6Z	Brattlandsvassdraget	L:15.06-14.09 Ø:15.06-14.09 R:15.06-14.09			
Lurøy	157.7Z	Konsvikvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Lødingen	178.12Z	Gårdsvatnvassdraget (Svartskardet)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Lødingen	177.63Z	Slottdalsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Lødingen	177.73Z	Sneiselvassdraget	Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote pr. fisker: 5 sjørøye. Det er ikke tillatt å fiske på elvestrekningene.		
Lødingen	178.121Z	Vikpollvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Meløy	160.32Z	Selstadvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Meløy	159.9Z	Storåga (Bjerangen)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Moskenes	181.43Z	Tindsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Moskenes	181.432Z	Åvassdraget (Moskenes)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Narvik	171.8Z	Austerdalselva	L:15.06-17.08 Ø:15.06-17.08 R:15.06-17.08			
Narvik	172.5X1	Laksvatnvassdraget i Langvågpollen	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Narvik	172.1Z	Leirpollvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote pr. fisker: 3 laks.		
Narvik	174.6Z	Prestjordelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			



Narvik	173.6Z	Skjombotnelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Nesna	157.31Z	Langsetelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rana	157.32X1	Botnelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rana	157.12Z	Dalospelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rana	156.2Z	Dalselva (Rana)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rana	157.1Z	Holmelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rana	156.4Z	Slettenelva (Busteråga)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rana	156.61Z	Straumelva (Rana)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rødøy	159.52Z	Kista med Østerdalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rødøy	159.521Z	Litlfjordvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rødøy	159.2Z	Oldervikelva (Rødøy)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rødøy	159.7Z	Reppaelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rødøy	159.72Z	Segeråga	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rødøy	159.211Z	Sørfjordelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Rødøy	159.53Z	Værnes- og Osvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Saltdal	163.5Z	Saksenvikelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Saltdal	164.1Z	Storelva (Setså)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Saltdal	163.3Z	Vikelva (Saltdal)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Sortland	178.43Z	Blokkenvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Sortland	185.22Z	Bremnesvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote pr. fisker: 5 sjørøye.		
Sortland	185.21Z	Harhalsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Sortland	185.54Z	Melfjordvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Sortland	178.52Z	Osvollvassdraget	Ø:01.07-17.08 R:01.07-17.08			
Sortland	178.61Z	Reinsnesvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Sortland	185.32Z	Risevassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			

Sortland	185.52Z	Selnesvassdraget (Sortland)	Ø:01.07-17.08 R:01.07-17.08			
Sortland	185.42Z	Ytre Straumfjordvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	169.31Z	Bjømdalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	168.1Z	Brattfjordvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	168.90X1	Brennsundelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	170.2Z	Forsanvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	168.9Z	Forsdalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	169.4Z	Hasselbakkvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	169.3Z	Leirosdalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	169.32Z	Lundsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	169.2Z	Marhaugelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	169.414Z	Mølnpollenvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	169.51Z	Skånlandsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Steigen	169.511Z	Tverrelva (Steigen)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Sømna	146.31Z	Grøttemsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Sømna	146.3Z	Røyrmarksvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Sømna	146.1Z	Sundhopvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Sørfold	167.62Z	Rørstadvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Sørfold	167.63Z	Storelva (Botnfjorden)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vefsn	155.21Z	Skravlåga	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vestvågøy	180.6Z	Borgevassdraget	Ø:15.06-17.08 R:15.06-17.08			
Vestvågøy	180.32Z	Storfjordvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vestvågøy	180.621Z	Torvdalsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vestvågøy	180.62Z	Vestresandvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vevelstad	149.33Z	Almoselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			



Vevelstad	148.7Z	Brødløselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vevelstad	149.1Z	Vassengvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vågan	179.62Z	Jendalsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vågan	179.43Z	Karlsvatnvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vågan	179.712Z	Litlvatnvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vågan	179.5Z	Olderfjordelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vågan	179.620X	Store Sortevatnvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vågan	179.50X1	Storelva (Sydalen)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Vågan	179.71Z	Storvatnvassdraget (Vågan)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Øksnes	185.114Z	Grunnvatnvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Øksnes	185.12Z	Lifjordvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Øksnes	185.92Z	Navarsborrelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Øksnes	185.91Z	Sminesvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Øksnes	185.112Z	Strengelvågsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Øksnes	185.74X1	Sørdalsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Øksnes	185.11Z	Trettenelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Øksnes	185.53Z	Urskardvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			
Øksnes	185.75Z	Ånnfjordvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08			

Vassdrag med mangelfull organisering foreslås ikke åpnet.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Narvik	173.Z	Skjoma	Ø:01.08-14.09 R:01.08-14.09			

I følgende vassdrag har det vært manglende rapportering. Det foreslås å åpne for fiske forutsatt at rapportering kommer på plass i løpet av sesongen 2020.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks	Spesielle bestemmelser

			<b>Ø:sjørret R:sjørøye</b>		<b>Ø:sjørret R:sjørøye</b>	
Andøy	186.61Z	Stavevassdraget	Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.08	Det er kun tillatt å fiske i Stavevatnet (Måvatnet).	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07 R:01.07-31.07	Fiske tillates kun i Måvatnet.
Vågan	179.332Z	Vestpollvassdraget (Vågan)	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.08	Sesongkvote pr. fisker: 3 laks.	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.08	Sesongkvote per fisker: 3 laks. Totalkvote for vassdraget: 25 laks. Totalkvote for vassdraget: 50 sjørret.

For Helosvassdraget med Lyngedalsvassdraget hører Miljødirektoratet på følgende bestemmelser:

<b>Kommune</b>	<b>V.nr.</b>	<b>Vassdrag</b>	<b>Gjeldende bestemmelse</b>		<b>Forslag ny bestemmelse</b>	
			<b>Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye</b>	<b>Spesielle bestemmelser</b>	<b>Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye</b>	<b>Spesielle bestemmelser</b>
Vestvågøy	180.11Z	Helosvassdraget med Lyngedalsvassdraget	Ø:15.07-17.08 R:15.07-17.08	Det er kun tillatt å fiske i innsjøene. I tillegg er det tillatt å fiske i Lyngedalsvatnet 01.06–31.08.	Ø:01.07-10.08 R:10.07-10.08	Det er kun tillatt å fiske i Varpstraumen, Lyngedalspollen, Lyngedalsvatnet og Indre Lyngedalsvatnet.

I følgende vassdrag har det vært rom for å øke beskatningen og Miljødirektoratet har imøtekommet innspill om utvidelse av fiske fra lokal forvaltning og fulgt anbefaling fra Fylkesmannen og foreslår endrede fiskebestemmelser. For Ramsåa og Skjelvareidvassdraget foreslås samme bestemmelser som er blitt utarbeidet i forkant av sesongen 2020.

<b>Kommune</b>	<b>V.nr.</b>	<b>Vassdrag</b>	<b>Gjeldende bestemmelse</b>		<b>Forslag ny bestemmelse</b>	
			<b>Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye</b>	<b>Spesielle bestemmelser</b>	<b>Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye</b>	<b>Spesielle bestemmelser</b>
Andøy	186.1Z	Ramsåa			L:01.07-31.07	Sesongkvote per fisker: 2 laks. Totalkvote: 30 laks.
Bindal	144.4Z	Terråkelva	Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08		L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote per fisker: 2 laks Sesongkvote per fisker: 7 sjørret
Bodø	162.7Z	Lakselva (Bodø)	L:15.06-10.07 Ø:15.06-10.07 R:15.06-10.07	Sesongkvote pr. fisker: 3 laks.	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08 R:15.06-15.08	Sesongkvote per fisker: 3 laks. Døgnfredning: kl 24-06
Lurøy	157.52Z	Silavassdraget	Ø:01.08-31.08 R:01.08-31.08	Sesongkvote per fisker: 5 sjørøye. I Silavatnet er fiske tillatt i perioden 15.06–31.08.	Ø:15.07-31.08 R:15.07-31.08	Sesongkvote per fisker: 5 sjørøye. I Silavatnet er fiske tillatt i perioden 15.06–31.08.
Sortland	185.441Z	Lahaugvassdraget	L:01.08-31.08	Døgnkvote: 1 laks pr fisker. Sesongkvote: 3 lakser pr fisker.	L:01.08-31.08 Ø:01.08-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 3 laks. Sesongkvote per fisker: 5 sjørret.
Sortland	185.44Z	Oshaugvassdraget	L:01.08-31.08	Døgnkvote: 1 laks pr fisker. Sesongkvote: 3 lakser pr fisker.	L:01.08-31.08 Ø:01.08-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 3 laks. Sesongkvote per fisker: 5 sjørret.
Steigen	169.5Z	Skjelvareidvassdraget			L:01.07-15.08	Sesongkvote per fisker: 2 laks. Totalkvote for vassdraget: 20 laks.

I følgende vassdrag gjøres små endringer som vurderes å ikke har innvirkning på beskatning. Det kan være retting av skrivefeil, små justering av kvoter eller fredningsbestemmelser. Endringene gjøres i hovedsak på bakgrunn av innspill fra lokal forvaltning

<b>Kommune</b>	<b>V.nr.</b>	<b>Vassdrag</b>	<b>Gjeldende bestemmelse</b>		<b>Forslag ny bestemmelse</b>	
			<b>Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye</b>	<b>Spesielle bestemmelser</b>	<b>Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye</b>	<b>Spesielle bestemmelser</b>

Bindal	144.5Z	Urvollvassdraget	L:01.07-15.08 Ø:01.06-14.09 R:01.07-31.08	Sesongkvote per fisker: 2 lakser mindre enn 65 cm. Sesongkvote per fisker: 10 sjøørret. Sesongkvote per fisker: 5 sjøørre.	L:01.06-31.07 Ø:01.06-14.09 R:01.07-31.08	Sesongkvote per fisker: 1 laks mindre enn 65 cm. Sesongkvote per fisker: 10 sjøørret. Sesongkvote per fisker: 5 sjøørre.
Bindal	144.Z	Åelva (Åbjøra)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	01.06–14.09 i Åbjørvatnet og i Åbjøra ovenfor vannet. 01.06–14.09 i Åbjørvatnet og i Åbjøra ovenfor vannet. Sesongkvote pr. fisker: 3 laks. Døgnkvote pr. fisker: 3 sjøørret. Sesongkvote pr. fisker: 10 sjøørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Det er ikke tillatt å fiske villaks større enn 65 cm.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08 R:01.08-31.08	L:01.06-30.06 nedstrøms Horstadvassdraget. Ø: 01.06–14.09 i Åbjørvatnet og i Åbjøra ovenfor vannet. R:01.06–14.09 i Åbjørvatnet og i Åbjøra ovenfor vannet. Sesongkvote per fisker: 3 laks. Døgnkvote per fisker: 3 sjøørret. Sesongkvote per fisker: 10 sjøørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Det er ikke tillatt å avlive laks større enn 65 cm.
Vefsn	152.2Z	Drevjavassdraget	L:01.07-31.08	Sesongkvote: 3 avlivede lakser pr fisker. Det kan landes inntil 3 lakser pr fisker pr dag, hvorav 1 kan avlives. Fisket det enkelte døgn skal avsluttes når laksen er avlivet eller landingskvoten er fylt. Når kvoten for laks er avlivet skal fisket opphøre. Tillate redskaper: Flue, sluk og wobblers med inntil en treblekrok. All redskap skal være uten mothaker eller ha innklemte mothaker. Laks større enn 65 cm er fredet. Totalkvote for vassdraget: Inntil 200 avlivede lakser. All avlivet og gjenutsatt fisk skal rapporteres daglig. Det skal tas tilstrekkelig antall prøver til å dekke behovet for evaluering av reetableringsprosjektet.	L:15.06-31.08	Sesongkvote: 2 avlivede lakser per fisker. Det kan landes inntil 5 lakser pr fisker per dag, hvorav 2 kan avlives. Fisket det enkelte døgn skal avsluttes når laksen er avlivet eller landingskvoten er fylt. Laks større enn 70 cm er fredet. Totalkvote for vassdraget: Inntil 200 avlivede lakser og 300 avlivede sjøørret. All avlivet og gjenutsatt fisk skal rapporteres daglig. Det skal tas tilstrekkelig antall prøver til å dekke behovet for evaluering av reetableringsprosjektet.
Vefsn	151.Z	Vefsnvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08	Sesongkvote: 3 avlivede lakser pr fisker. Det kan landes inntil 3 lakser pr fisker pr dag, hvorav 1 kan avlives. Fisket det enkelte døgn skal avsluttes når laksen er avlivet eller landingskvoten er fylt. Når kvoten for laks er avlivet skal fisket opphøre. Tillate redskaper: Flue, sluk og wobblers med inntil en treblekrok. All redskap skal være uten mothaker eller ha innklemte mothaker. Totalkvote for vassdraget: Inntil 1000 lakser med prosentfordeling 40/40/20 (= 400 lakser mindre 65 cm/ 400 laks mellom 65 cm og 90 cm/ 200 lakser større enn 90 cm) og inntil 800 sjøørreter. Hunnlakser større enn 65 cm er fredet. Inntil 200 lakser mindre enn 65 cm kan avlives oppstrøms Trofors. Inntil 300 lakser kan avlives mellom Laksfors og Trofors. Inntil 500 lakser kan avlives nedstrøms Laksfors. All anadrom fisk fanget ovenfor Storforsen i Svenningdalselva og ovenfor Mikkeldjordsforsen i	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08	Sesongkvote per fisker: 4 avlivede lakser pr fisker. Det kan landes inntil 5 lakser per fisker pr dag, hvorav 2 kan avlives. Fisket det enkelte døgn skal avsluttes når laksen er avlivet eller landingskvoten er fylt. Totalkvote for vassdraget: Inntil 1000 lakser med prosentfordeling 40/40/20 (= 400 lakser mindre 65 cm/ 400 laks mellom 65 cm og 90 cm) og inntil 800 sjøørreter. Hunnlakser større enn 65 cm er fredet. Inntil 200 lakser mindre enn 65 cm kan avlives oppstrøms Trofors. Inntil 300 lakser kan avlives mellom Laksfors og Trofors. Inntil 500 lakser kan avlives nedstrøms Laksfors. All anadrom fisk fanget ovenfor Storforsen i Svenningdalselva og ovenfor Mikkeldjordsforsen i Austervefsna skal gjenutsettes. All avlivet og gjenutsatt fisk skal rapporteres daglig. Det skal tas tilstrekkelig antall prøver til å dekke behovet for evaluering av reetableringsprosjektet.

				Austervefsna skal gjenutsettes. All avlivet og gjenutsatt fisk skal rapporteres daglig. Det skal tas tilstrekkelig antall prøver til å dekke behovet for evaluering av reetableringsprosjektet.	
--	--	--	--	---	--

I følgende vassdrag foreslås det å redusere fisketiden for en eller flere av artene med bakgrunn av bestandsmessige hensyn. I mange tilfeller har retningslinjene blitt fulgt opp i forslag til bestemmelser fra lokal forvaltning og blitt anbefalt av Fylkesmannen. For Sausvassdraget foreslås samme bestemmelser som er blitt utarbeidet i forkant av sesongen 2020

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Andøy	186.6Z	Bleiksvassdraget	L:15.06-17.08 Ø:15.06-17.08 R:15.06-17.08	Sesongkvote pr. fisker: 5 laks. I tillegg er det tillatt å fiske i Stortvatnet (Bleiksvatnet) 01.06–14.09.	Ø:15.06-17.08 R:15.06-17.08	I tillegg er det tillatt å fiske i Stortvatnet (Bleiksvatnet) 01.06–31.08.
Andøy	178.6Z	Gårdselvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	15.06–14.09 i Langvatnet 15.06–14.09 i Langvatnet Midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Andøy	186.2Z	Roksdalsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak. I tillegg er det tillatt å fiske i Ånesvatnet og Grunnvatnet 01.06–31.08 og i Bødalsvatnet: 01.06–30.09.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Midtsesongevaluering med forhåndsavtalte tiltak. I tillegg er det tillatt å fiske i Ånesvatnet, Grunnvatnet og Bødalsvatnet 01.06–31.08.
Andøy	186.53Z	Skogvollvassdraget	L:15.06-17.08 Ø:15.06-17.08 R:15.06-17.08	15.05–14.09 i Skogvollvatnet. 15.05–14.09 i Skogvollvatnet. Sesongkvote pr. fisker: 3 laks. Det er ikke tillatt å fiske i Skogvollvelva ovenfor kulpen som kalles Måneskinnet.	L:15.06-17.08 Ø:15.06-17.08 R:15.06-17.08	Ø:01.06–31.08 i Skogvollvatnet. R:15.05–14.09 i Skogvollvatnet. Sesongkvote pr. fisker: 3 laks. Det er ikke tillatt å fiske i Skogvollvelva ovenfor kulpen som kalles Måneskinnet.
Bindal	145.2Z	Eidevassdraget (Bindal)	L:15.06-17.08 Ø:01.06-14.09 R:01.06-14.09	Sesongkvote pr. fisker: 3 laks.	L:15.06-31.07 Ø:01.06-14.09 R:01.06-14.09	Sesongkvote per fisker: 3 laks.
Bodø	165.7Z	Fjærevassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	01.09–14.09 i innsjøene. 01.09–30.09 i Fjæreelva nedenfor nederste bru. 01.09–14.09 i innsjøene. Sesongkvote pr. fisker: 3 laks. Sesongkvote pr. fisker: 5 sjørøye.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Ø:15.06–14.09 i innsjøene og i Fjæreelva nedenfor nederste bru. R:15.06–14.09 i innsjøene. Sesongkvote per fisker: 3 laks. Sesongkvote per fisker: 12 sjørret. Sesongkvote per fisker: 5 sjørøye.
Brønnøy	148.Z	Lomselva	L:15.06-14.09 Ø:15.06-14.09 R:15.06-14.09		L:01.07-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	
Brønnøy	148.2Z	Sausvassdraget	Ø:01.07-17.08 R:01.07-17.08	Det er kun tillatt å fiske i innsjøene. Det er tillatt å fiske i Sausvatnet 1.6–14.9 og i Ytre Rølivatnet hele året.	L:01.07-31.07 Ø:01.07-17.08 R:01.07-17.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 3 laks. Døgnkvote per fisker: 3 sjørret. Sesongkvote per fisker: 10 sjørret. Laks over 65 cm skal gjenutsettes.
Bø	185.6Z	Straumevassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	I tillegg er det tillatt å fiske i Sjørisen, Langvatnet (vest) og Saltvatnet 01.06–14.09.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	I tillegg er det tillatt å fiske i Sjørisen, Langvatnet (vest) og Saltvatnet 01.06–31.08
Evenes	175.2Z	Bogenvassdraget	L:15.06-14.09 Ø:15.06-14.09 R:15.06-14.09	Sesongkvote pr. fisker: 10 sjørøye.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote pr. fisker: 10 sjørøye.

Fauske-Fuossko	164.Z	Sulitjelmavassdraget med Laksåga	L:15.07-31.08 Ø:15.07-31.08 R:15.07-31.08		L:15.07-15.08 Ø:15.07-15.08 R:15.07-15.08	
Gildeskål	160.71Z	Laksådalsvassdraget	Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote pr. fisker: 5 sjørøye. Det er kun tillatt å fiske i innsjøene.	Ø:15.06-15.08 R:15.06-15.08	Det er kun tillatt å fiske i innsjøene.
Hamarøy	170.Z	Sagvatnavassdraget	L:15.06-14.09 Ø:15.06-14.09 R:15.06-14.09		L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	
Narvik	174.2Z	Lakselva (Beisfjord)	L:15.07-14.09 Ø:15.07-14.09 R:15.07-14.09		L:15.07-31.08 Ø:15.07-31.08 R:15.07-31.08	
Narvik	174.3Z	Rombakselva	L:15.06-14.09 Ø:15.06-14.09 R:14.06-14.09		L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:14.06-31.08	
Rødøy	159.21Z	Gjervalelva	Ø:01.07-14.09 R:01.07-14.09		Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.08	
Saltdal	163.4Z	Botnvassdraget	L:15.06-14.09 Ø:15.06-14.09 R:15.06-14.09	Sesongkvote pr. fisker: 10 sjørøye.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote pr. fisker: 10 sjørøye.
Saltdal	163.Z	Saltdalsvassdraget	L:15.07-31.08 Ø:15.07-14.09 R:15.07-31.08	Sesongkvote pr. fisker: 3 laks. Sesongkvote pr. fisker: 5 sjørøye. Det er ikke tillatt å avlive vill holaks større enn 65 cm.	L:15.07-31.08 Ø:15.07-31.08 R:15.07-31.08	Sesongkvote per fisker: 3 laks. Sesongkvote per fisker: 8 sjørørret under 80 cm. Sesongkvote per fisker: 5 sjørøye. Det er ikke tillatt å avlive laks større enn 65 cm.
Sortland	178.55Z	Eidebuktvassdraget	L:15.06-14.09 Ø:15.06-14.09 R:15.06-14.09		L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	
Sortland	178.42Z	Fiskfjordvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote pr. fisker: 5 laks. Sesongkvote pr. fisker: 5 sjørøye. Det er kun tillatt å fiske i Første Fiskfjordvatnet.	Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote per fisker: 5 sjørøye. Det er kun tillatt å fiske i Første Fiskfjordvatnet.
Sortland	185.5Z	Frøskelandsvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	I tillegg er det tillatt å fiske i innsjøene 01.06–14.09.	Ø:01.06-31.08	Sesongkvote per fisker: 8 sjørørret. Det er kun tillatt å fiske i innsjøen.
Sortland	185.2Z	Vikelva (Sortland)	L:15.07-15.08 Ø:15.07-15.08	Døgnkvote 1 laks per fisker. Døgnkvote 1 sjørørret per fisker.	Ø:15.07-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 sjørørret
Steigen	168.6Z	Hopvassdraget (Steigen)	L:01.07-17.08 Ø:01.07-17.08 R:01.07-17.08	Døgnkvote 1 laks per fisker. Sesongkvote pr. fisker: 3 laks. Sesongkvote pr. fisker: 10 sjørøye.	Ø:01.07-31.08 R:01.07-31.08	Sesongkvote per fisker: 7 sjørørret. Sesongkvote per fisker: 10 sjørøye.
Sørfold	167.Z	Kobbelvassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-14.09 R:15.06-31.08	Sesongkvote pr. fisker: 10 sjørøye.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote per fisker: 10 sjørøye.
Vågan	179.7Z	Delpvassdraget	L:15.06-14.09 Ø:15.06-14.09 R:15.06-14.09	Sesongkvote pr. fisker: 5 sjørøye.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08 R:15.06-31.08	Sesongkvote per fisker: 5 sjørøye.
Øksnes	185.1Z	Alsvågvassdraget	L:01.07-31.07 Ø:01.07-17.08 R:01.07-17.08	01.06–14.09 i Alsvågvatnet og i Sørvågvatnet. 01.06–14.09 i Alsvågvatnet og i Sørvågvatnet. Døgnkvote per fisker 1 laks. Sesongkvote per fisker: 3 laks. Sesongkvote per fisker: 5 sjørøye.	L:01.07-31.07 Ø:01.07-17.08 R:01.07-17.08	Ø:01.06–31.08 i Alsvågvatnet og i Sørvågvatnet. R:01.06–31.08 i Alsvågvatnet og i Sørvågvatnet. Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 3 laks. Sesongkvote per fisker: 5 sjørøye.
Øksnes	185.111Z	Klovassdraget	L:01.06-14.09 Ø:01.06-14.09 R:01.06-14.09		L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08 R:01.06-31.08	
Øksnes	185.81Z	Nordsandvassdraget	L:01.06-14.09 Ø:01.06-14.09 R:01.06-14.09	Det er kun tillatt å fiske i innsjøene.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08 R:01.06-31.08	Det er kun tillatt å fiske i innsjøene.

I øvrige 91 vassdrag gjøres ingen endring. Disse vassdrag kan ha beskatningsråd 0 eller 1, være vurdert med god bestandstilstand eller at direktoratet hverken har fått vurdering eller innspill som tilsier at noe må endres. I noen vassdrag har blitt spilt inn forslag til endring, men disse har ikke vært i henhold til retningslinjene og følgelig ikke imøtekommet. En liste med alle vassdrag slik det vil fremstå i ny forskrift finnes som vedlegg.

### 13.3 Trøndelag

I vassdrag med manglende fangstrapportering foreslås det å ikke åpne for fiske. Dette gjelder følgende vassdrag i Trøndelag:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Flatanger	137.35X1	Bølbekken	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Flatanger	137.53Z	Floan	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Flatanger	138.111Z	Renndalselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Flatanger	137.72Z	Sitterelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Flatanger	137.4Z	Skjellåa	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Flatanger	137.5Z	Storelva (Jøssund)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Flatanger	137.6Z	Vikvatn	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Flatanger	137.521Z	Østerelva (Jøssund)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Frosta	125.50X1	Steinsbekken (Frosta)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Frosta	125.5Z	Vikelva (Frosta)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Heim	119.33Z	Berdalselva	Ø:01.06-31.07			
Heim	113.22Z	Betnaelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Heim	113.422Z	Dalaelva (Valsøybotn)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Heim	113.511Z	Dennåa	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Heim	113.512Z	Engdalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Heim	113.2Z	Gammelsagelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Heim	113.41Z	Grytåa	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Heim	119.2Z	Hagaelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Heim	119.11Z	Haugelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Heim	119.3Z	Holla	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Heim	113.51Z	Rodalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Heim	113.21Z	Sagelva (Halsa)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Heim	113.4Z	Sandåa (Valsøybotn)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Heim	113.5Z	Staursetelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Heim	113.42Z	Storelva (Valsøybotn)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Heim	119.411Z	Venelva	Ø:01.06-31.07			
Hitra	117.4Z	Grytelva (Hitra)	L:01.06-31.07			
Hitra	117.23Z	Kvemavassdraget	L:01.06-31.07			
Hitra	117.1Z	Lakselva (Fillan)	L:01.06-31.07			
Hitra	117.31Z	Langvasselva	L:01.06-31.07			
Hitra	117.3Z	Sagelva (Laugen)	L:01.06-31.07			
Høylandet	142.31Z	Ytteråa (Høylandet)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Inderøy	127.3Z	Granaelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Inderøy	131.12Z	Slira	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Indre Fosen	132.1Z	Flyta	L:01.06-31.07			
Indre Fosen	132.2Z	Hasselvelva	L:01.06-31.07			



Indre Fosen	131.72Z	Hindremelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Indre Fosen	131.62Z	Hovselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Indre Fosen	131.4Z	Innerelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Indre Fosen	133.2Z	Osaelva	L:01.06-31.07		
Indre Fosen	131.9Z	Prestelva (Rissa)	L:01.06-31.07		
Indre Fosen	131.6Z	Tømmerdalselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Indre Fosen	131.5Z	Ytterelva (Leksvik)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Leka	143.82Z	Gjerdevatnet	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Leka	143.83Z	Lekneselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Leka	143.94Z	Midgutvikelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Leka	143.95Z	Nordgutvikelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Levanger	126.3Z	Byaelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Levanger	125.2Z	Fættelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Levanger	125.4Z	Hopla	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Levanger	126.7Z	Rinnelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Levanger	125.42X1	Sunndalselva (Levanger)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.88Z	Agleelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	138.12Z	Aunelva (Namdalseid)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.511Z	Ausvasselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	139.1Z	Barstadelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.72X1	Beisvågelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.4Z	Duna	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	139.11Z	Dølaelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.32Z	Ekorndalselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.81Z	Finnangerelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	138.511Z	Innerengelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.72X2	Kaldklauvelva (Namsos)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	138.51Z	Olsengelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.51Z	Røykrielva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.2Z	Sagelva (Heimdalsbotn)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.6Z	Sagelva (Salsnes)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.5Z	Sagvasselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	139.111Z	Selneselva (Namsos)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.22Z	Skakanoelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	138.13Z	Spalielva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	138.2Z	Stadtlandelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.712Z	Steinselva (Jøa)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Namsos	140.86Z	Storskorstadelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		

Namsos	140.82Z	Survikelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Namsos	140.42Z	Utgangselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Namsos	140.3Z	Vetterhuselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Namsos	140.84Z	Vikelva (Otterøya)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.6Z	Bidalselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	141.12Z	Bjørlielva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	142.22Z	Bogaelva (Nærøy)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.64Z	Eidshaugelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	141.2Z	Elgåa	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.22Z	Evenstadbekken	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.53Z	Finnelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	142.51Z	Grytbogelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.41Z	Hasfjordvassdraget	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.9Z	Hillerselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.532Z	Horvenelva	L:01.07-31.08 Ø:01.07-31.08			
Nærøysund	143.52Z	Horvereidvassdraget	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.741Z	Kilsvassdraget (Nærøy)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.13Z	Kvemvassbekken (Lundringsvågen)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	142.2Z	Langbogelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.5510X	Osanvassdraget	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	142.73Z	Rokkelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.21Z	Ryemelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.55Z	Rødselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	141.21Z	Salvikbekken	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	142.6Z	Sjøstadelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.12Z	Skillingstadelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.2Z	Steinfjordvassdraget	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.14Z	Storvea	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.62Z	Søræelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	142.52Z	Teplingelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.6AZ	Torstadelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.1Z	Vaelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	143.551Z	Væremsbekken	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Nærøysund	142.71Z	Årforelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Orkland	119.4Z	Bergselva (Snillfjord)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Orkland	119.9Z	Fremstadelva	L:01.06-31.07			
Orkland	120.11Z	Grønningelva	L:01.06-31.07			
Orkland	120.4Z	Ingdalselva	L:01.06-31.07			

Orkland	120.2Z	Lena	L:01.06-31.07		
Orkland	119.61Z	Slørdalselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Orkland	119.42Z	Snilldalselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Orkland	119.82Z	Steinsdalselva (Agdenes)	L:01.06-31.07		
Orkland	120.1Z	Størdalselva	L:01.06-31.07		
Orkland	119.5Z	Tannvikselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Orkland	120.3Z	Tennelva (Agdenes)	L:01.06-31.07		
Orkland	119.8Z	Termingelva	L:01.06-31.07		
Orkland	119.6Z	Åstelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Osen	137.222Z	Hopselva (Osen)	Ø:01.06-31.07		
Osen	137.22Z	Høyvikselva	Ø:01.06-31.07		
Steinkjer	129.4Z	Brattreitnelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Steinkjer	129.Z	Follaelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Steinkjer	129.22Z	Gladsjøelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Steinkjer	128.4Z	Lundselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Steinkjer	127.2Z	Mæresbekken	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Steinkjer	129.3Z	Ressemelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Steinkjer	128.Z	Steinkjerelva med Byaelva	L:01.07-15.08	01.07–01.08 i Ogna Døgnkvote per fisker: 1 laks	
Steinkjer	130.4Z	Sørvågelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Steinkjer	130.32Z	Tangstadelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Steinkjer	129.5Z	Tunselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Steinkjer	130.1Z	Vollsetelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Stjørdal	124.2Z	Gråelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Stjørdal	125.1Z	Langsteinelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Ørland	134.2Z	Bottengårdelva	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08		
Ørland	133.41Z	Elv fra Eidsvatnet	L:01.06-31.07		
Ørland	134.32Z	Møllergårdselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Ørland	134.31Z	Okla	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	135.3Z	Arnevikselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	136.51Z	Einardalselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	135.43Z	Grytelva (Åfjord)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	136.11Z	Herfjordelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	136.Z	Hofstadelva	L:15.05-30.11 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	136.31Z	Håvikelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	135.42Z	Imselva (Åfjord)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	135.2Z	Kroknelva	L:15.05-31.07 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	136.13Z	Lianselva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	135.31Z	Mørrevatnet	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		
Åfjord	136.3Z	Nordskjørelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		

Åfjord	136.14Z	Salbuvikelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Åfjord	136.2Z	Sunnskjørelva	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			
Åfjord	137.1Z	Vikselva med Viksvatnet (Roan)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07			

Vassdrag med mangelfull organisering foreslås ikke åpnet. I følgende vassdrag åpnes det for fiske forutsatt at organisering kommer på plass i løpet av sesongen 2020:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Osen	137.2Z	Steinsdalselva (Osen)	L:01.07-31.07 Ø:01.06-31.07	01.06-31.07 nedenfor Normelandfossen. 01.07-31.08 ovenfor Normelandsfossen: Døgnkvote: 2 laks hvorav 1 over 3 kg/65 cm. Døgnkvote: 1 sjørret. Midtseongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Hunnlaks over 65 cm er fredet.	L:01.06-15.08	Døgnkvote: 2 laks hvorav 1 over 3 kg/70 cm. Midtseongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Hunnlaks over 70 cm er fredet.
Steinkjer	128.3Z	Figga	L:01.06-30.06	Sesongvote for vassdraget: 40 lakser. Døgnkvote pr fisker: 1 laks	L:01.06-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongvote for vassdraget: 40 laks.

I følgende vassdrag har det vært rom for en liten økning i beskatning av sjørret og Miljødirektoratet har imøtekommet innspill om utvidelse av fiske fra lokal forvaltning og fulgt anbefaling fra Fylkesmannen og foreslår endrede fiskebestemmelser.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Høylandet	142.3AZ	Nordfolda	L:01.07-31.08 Ø:20.06-31.08		L:01.07-31.08 Ø:15.06-31.08	
Namsos	138.6Z	Bogna	L:01.06-31.07 Ø:01.06-15.07	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret.	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret. Midtseongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.

I følgende vassdrag gjøres små endringer som vurderes å ikke har innvirkning på beskatning. Verdalsvassdraget og Norddalselva (Åfjord) har totalkvote for vassdraget. Endringene gjøres i hovedsak på bakgrunn av innspill fra lokal forvaltning

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Verdal	127.Z	Verdalsvassdraget	L:01.06-15.08	10.06-31.08 ovenfor Granfossen, med en totalkvote for perioden 01.08-10.08 på 20 lakser. Totalkvote for vassdraget 320 lakser. Sesongkvote pr fisker: 4 lakser, maksimalt to lakser større enn 80 cm pr fisker. Fredningsområder: Østnesfossen, Grunnfosshølen og Granfosshølen.	L:01.06-31.08	Sesongkvote per fisker: 3 laks, maksimalt to laks større enn 80 cm. Totalkvote for vassdraget 220 laks. Fredningsområder: Østnesfossen, Grunnfosshølen og Granfosshølen. Midtseongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Ingen

				Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Ingen hunnlaks skal avlives i august.		hunnlaks skal avlives i august.
Åfjord	135.AZ	Norddalselva (Åfjord)	L:01.06-15.08 Ø:01.06-15.08	Døgnkvote: 2 lakser, hvorav inntil 1 større enn 65 cm. Totalkvote for vassdraget: 600 kg fram til 1. juli, inntil 400 kg i juli og 200 kg i august. Evaluering 30. juni og 31. juli. Døgnkvote: 1 sjøørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 2 lakser. Totalkvote for vassdraget: 1200 kg. Døgnkvote per fisker: 1 sjøørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Åfjord	136.5Z	Straumsvassdraget (Roan)	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07		L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08	

For Namsen hører Miljødirektoratet på å fjerne midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjøørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjøørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Namsos	139.Z	Namsen	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	01.07–15.09 ovenfor Nedre Fiskumfoss, 15.06–15.09 i Sanddøla fra Møllefoss til og med Ø. Formofoss 15.05–15.08 i Bjøra og i Søråa 01.07–15.09 ovenfor Nedre Fiskumfoss, 15.06–15.09 i Sanddøla fra Møllefoss til og med Ø. Formofoss 15.05–15.08 i Bjøra og i Søråa Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	L:01.07–15.09 ovenfor Nedre Fiskumfoss, 15.06–15.09 i Sanddøla fra Møllefossen til og med Bergfossen L:15.05–15.08 i Høylandsvassdraget. Ø:01.07–15.09 ovenfor Nedre Fiskumfoss, 15.06–15.09 i Sanddøla fra Møllefossen til og med Bergfossen Ø:15.05–15.08 i Høylandsvassdraget. Døgnkvote per fisker: 1 sjøørret i Namsen og Sanddøla, 2 sjøørret i Høylandsvassdraget. Sesongkvote per fisker: 4 sjøørret.

For Lauvsneselva og Opløyelva hører Miljødirektoratet på fisketid innenfor normaltids:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjøørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjøørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Flatanger	137.7Z	Lauvsneselva	L:01.01-31.12 Ø:01.06-31.08		L:01.06-15.09 Ø:01.06-31.08	
Nærøysund	141.Z	Opløyelva	L:01.01-31.12 Ø:01.06-31.08		L:01.06-15.09 Ø:01.06-31.08	

I følgende vassdrag foreslås det å redusere fisketiden for en eller flere av artene av bestandsmessige hensyn. I mange tilfeller har retningslinjene blitt fulgt opp i forslag til bestemmelser fra lokal forvaltning og blitt anbefalt av Fylkesmannen. For Sausvassdraget foreslås samme bestemmelser som er blitt utarbeidet i forkant av sesongen 2020

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjøørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjøørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Heim	116.Z	Åelva (Hemne)	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjøørret.	L:15.06-31.07 Ø:15.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjøørret.
Levanger	126.6Z	Levangerelva	L:01.07-15.08			
Malvik	123.4Z	Homla	L:01.07-31.07	Døgnkvote 1 laks under 65 cm		

Namsos	138.3Z	Oksdøla	L:01.06-31.07 Ø:01.06-31.07	Døgnkvote: 2 laks. Døgnkvote: 1 sjøørret.	Ø:01.06-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 sjøørret.
Namsos	138.Z	Årgårdselva	L:01.06-15.08 Ø:01.06-15.08	15.06–15.07 i Austerelva og Ferga 01.06–31.08 i Øyensåa 15.06–15.07 i Austerelva og Ferga 01.06–31.08 i Øensåa Døgnkvote: 2 laks i Austerelva og Ferga. Døgnkvote: 1 sjøørret i Austerelva og Ferga. Ovenfor og nedenfor Berrefossen er det merket fredningssone. I Liaberga er det en 100 meter merket fredningssone. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-15.08 Ø:01.06-15.08	L:01.06–31.06 i Austerelva og Ferga L:01.06–31.08 i Øyensåa Ø:Ikke åpnet for fiske i Austerelva og Ferga Ø:01.06–31.08 i Øyensåa Døgnkvote per fisker: 2 laks i Austerelva og Ferga, 3 laks i Årgårdselva og Øyensåa. Døgnkvote per fisker: 1 sjøørret. Ovenfor og nedenfor Berrefossen er det merket fredningssone. I Liaberga er det en 100 meter merket fredningssone. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Orkland	121.Z	Orkla	L:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 5 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 5 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Orkland	121.1Z	Skjenaldelva	L:15.06-15.08		L:01.07-15.08	
Skaun	122.1Z	Børselva (Skaun)	L:01.06-31.07	Døgnkvote: 2 laks, hvorav inntil 1 over 3 kg/65 cm. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks.
Ørland	135.1Z	Oldenelva (Bjugn)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjøørret.	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjøørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Ørland	134.Z	Teksdalselva	L:15.06-15.09 Ø:15.06-15.09	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjøørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-15.09	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.

I øvrige 41 vassdrag gjøres ingen endring. Disse vassdrag kan ha beskatningsråd 0 eller 1, være vurdert med god bestandstilstand eller at direktoratet hverken har fått vurdering eller innspill som tilsier at noe må endres. I noen vassdrag har blitt spilt inn forslag til endring, men disse har ikke vært i henhold til retningslinjene og følgelig ikke imøtekommet. En liste med alle vassdrag slik det vil fremstå i ny forskrift finnes som vedlegg.

### 13.4 Møre og Romsdal

I vassdrag med manglende fangstrapportering foreslås det å ikke åpne for fiske. Dette gjelder følgende vassdrag i Møre og Romsdal:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjøørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjøørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Aukra	106.42Z	Eikremselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aukra	106.44Z	Hjertvikelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aukra	106.45Z	Horremselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aukra	106.43Z	Nerbøelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aukra	106.46Z	Røaelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aukra	106.47Z	Sporshemselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aukra	106.41Z	Sæterelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aure	113.8Z	Aureelva (Aure)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			



Aure	113.71Z	Bjørtingelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aure	116.2Z	Gjelavassdraget	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aure	114.32Z	Jørgenvågelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aure	116.6Z	Ledalsvassdraget	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aure	114.33Z	Linnvågassdraget	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aure	114.212Z	Solskjejelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aure	114.31Z	Storelva (Tustna)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aure	113.72Z	Torsetelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aure	114.1Z	Vinstemeselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Aure	114.12Z	Vågoselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Averøy	110.3Z	Bådalselva	L:01.07-31.08 Ø:15.06-31.07	Døgnkvote: 1 laks pr. fisker.		
Averøy	110.21Z	Steinsvikelva (Averøy)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Averøy	110.32Z	Utheimselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Averøy	110.22Z	Åelva (Averøy)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Fjord	100.31Z	Dyrkornelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Gjemnes	109.1Z	Angvikelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Gjemnes	109.11Z	Flemelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Gjemnes	109.111Z	Hoemselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Gjemnes	108.4Z	Torvikelva (Gjemnes)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hareid	096.12Z	Vågselva (Hareid)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Herøy (M. og R.)	096.34Z	Djupvikelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Herøy (M. og R.)	096.423Z	Sandvikselva (Herøy)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Herøy (M. og R.)	096.42Z	Storeelva (Herøy)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Herøy (M. og R.)	096.3Z	Tjørnvågelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Herøy (M. og R.)	096.31Z	Øyraelva (Klugsøy)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	107.321Z	Dalaelva (Fræna)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	107.42Z	Gulelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	108.22Z	Kjølabekken	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	108.1Z	Lynghstadvassdraget	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	107.5Z	Rugelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	108.11Z	Sandblåstelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	107.4Z	Stavikelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	107.212Z	Storelva (Sandsbukt)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	107.32Z	Tomeselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	107.21Z	Vasselva (Aureosen)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	108.222Z	Ådalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Kristiansund	110.13Z	Freielva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			

Kristiansund	110.16Z	Kvalvikelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Kristiansund	110.12Z	Kvalvågelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Molde	104.31Z	Eidsvågelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Molde	104.3Z	Kvanndalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Molde	106.33Z	Kyrkjeelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Molde	109.2Z	Meisalelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Molde	105.42Z	Mjelveelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.08			
Molde	105.6Z	Moldeelva (Molde)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Molde	106.31Z	Nord-Heggdalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Molde	106.35Z	Ræstadelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Molde	105.2Z	Sotåa	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Molde	106.32Z	Sør-Heggdalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.06			
Molde	106.34Z	Vågselva (Midsund)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Molde	105.61Z	Årøelva (Molde)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	103.64Z	Hamreelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	103.6Z	Hatleelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	104.11Z	Herjeelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	102.71Z	Hjelvikelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	103.51Z	Litleelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	102.7Z	Reistadelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	103.63Z	Rødvenelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	104.12Z	Slemmeelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	103.61Z	Torvikelva (Rauma)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	103.22Z	Vikelva (Rauma)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Rauma	102.72Z	Vågselva (Rauma)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Sande	093.1Z	Brandalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Sande	096.4Z	Gjerdsvikelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Sande	096.412Z	Myklebustelva (Sande)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Sande	092.6Z	Nordredalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Sande	093.11Z	Årsetelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Smøla	115.211Z	Lervikbekken	L:15.12-15.09 Ø:15.12-15.09			
Stranda	098.7Z	Geirangerelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Stranda	098.5Z	Langedalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Stranda	098.32Z	Uksagelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Sunndal	109.3Z	Jordalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Sunndal	109.6Z	Oppdølselva (Sunndal)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Surnadal	112.4Z	Beleelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			

Surnadal	111.72Z	Prestelva (Surnadal)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Surnadal	111.711Z	Rossåa	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Surnadal	112.42Z	Settemdalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Sykkylven	097.62Z	Ikomeselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Sykkylven	097.61Z	Svartebekken	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Tingvoll	109.7Z	Gylelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Tingvoll	111.412Z	Jøvikelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Tingvoll	109.71Z	Koksvikelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Tingvoll	109.711Z	Rimstadelva (Tingvoll)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Tingvoll	111.4Z	Storelva (Tingvoll)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Tingvoll	111.21Z	Strømosen	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Tingvoll	111.31Z	Torjulelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Tingvoll	111.2Z	Ulsetelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Tingvoll	111.3Z	Vågelva (Torjulvågen)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Tingvoll	111.42Z	Åsprongelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ulstein	096.212Z	Sauneselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ulstein	096.22Z	Storelva (Flø)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ulstein	096.2Z	Ulsteinelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Vanylven	093.21Z	Eidsåelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Vanylven	092.5Z	Fiskåelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Vanylven	092.62Z	Sandvikselva (Vanylven)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Vanylven	092.51Z	Sylteelva (Vanylven)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Vanylven	093.4Z	Videildselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Vanylven	093.41Z	Årskagelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Vestnes	102.62Z	Daugstadelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Vestnes	102.44Z	Flateelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Vestnes	102.41Z	Gjelsteinelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Vestnes	102.43Z	Storelva (Tomrefjord)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Volda	094.41Z	Botnaelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Volda	094.2Z	Dalselva (Volda)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Volda	094.12Z	Dravlauselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Volda	094.3Z	Folkestadelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Volda	094.42Z	Høydalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Volda	094.62Z	Sagarelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Volda	093.42Z	Storelva (Velsvik)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Volda	094.321Z	Straumselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Volda	094.11Z	Ulvestadelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			

Volda	094.1Z	Åmela	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ørsta	095.2Z	Liadalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ørsta	095.21Z	Skorgeelva (Ørsta)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ørsta	097.3Z	Tusseelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ørsta	097.42Z	Urkeelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ålesund	101.3Z	Austreimselva (Emblem)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ålesund	101.31Z	Glomsetvassdraget	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ålesund	102.122Z	Nyfonnelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ålesund	102.3Z	Skjerdingselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ålesund	101.8Z	Slyngstadelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ålesund	102.12Z	Sunnalandselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Ålesund	101.83Z	Søvikelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			

I følgende vassdrag har det vært manglende rapportering. Det foreslås å åpne for fiske forutsatt at rapportering kommer på plass i løpet av sesongen 2020.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Hareid	096.11Z	Indredalselva (Hareid)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07		L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.07	
Hareid	096.111Z	Ytredalselva (Hareid)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07		Ø:15.06-31.07	
Hustadvika	107.61Z	Sagelva (Fræna)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07		L:15.07-15.08 Ø:15.07-15.08	

Vassdrag med mangfull organisering foreslås ikke åpnet for fiske.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Hustadvika	108.2Z	Vågsbøelva	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08			
Vestnes	102.5Z	Skorgeelva (Vestnes)	L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.07			
Vestnes	102.6Z	Tressa	L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.07			
Volda	094.Z	Kilselva (Volda)	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08			

I følgende vassdrag foreslås åpnet for fiske forutsatt at organisering fullføres i løpet av sesongen 2020 og at vedtekter er i henhold til krav i forskrift.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Gjemnes	108.3Z	Batnfjordselva	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08		L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.07	
Hareid	096.1Z	Hareidvassdraget	L:01.07-15.08 Ø:01.07-15.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret.	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret.

Volda	094.4Z	Austefjordelva	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08		L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.07	
Volda	097.2Z	Vikelva (Bjørke)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08		L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 3 laks Freda 50 m ved osen i sjøen.

I følgende vassdrag har det vært rom for å øke beskatningen. Tre vassdrag er friskmeldt etter behandling mot *G. salaris* og Miljødirektoratet har imøtekommet innspill om utvidelse av fiske fra lokal forvaltning og fulgt anbefaling fra Fylkesmannen og foreslår endrede fiskebestemmelser:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Hustadvika	107.3Z	Sylte-/Moaelva (Fræna)	L:01.06-15.08 Ø:01.06-15.08		L:01.06-31.08 Ø:01.06-15.07	
Rauma	103.4Z	Isa			L:15.06-15.08	Totalkvote for hele vassdraget: 100 laks.
Rauma	103.1Z	Måna			L:15.06-15.08	Totalkvote for vassdraget: 100 laks.
Rauma	103.Z	Raumavassdraget			L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Istra: åpnes ikke

I følgende vassdrag gjøres mindre endringer som vurderes å ikke har innvirkning på beskatningen. Endringene gjøres i hovedsak på bakgrunn av innspill fra lokal forvaltning.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Hustadvika	107.63Z	Farstadelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07		L:15.07-15.08 Ø:15.07-15.08	
Surnadal	111.7Z	Søya	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret.	L:15.06-15.07 Ø:01.06-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret.
Vanylven	093.2Z	Oselva (Syvde)	L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret.	L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret. Døgnfredning: kl 24:00- kl 04:00
Vestnes	102.4Z	Fiksdalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07		L:15.07-15.08 Ø:15.07-15.08	

Vassdragene på Smøla har hatt fisketid utover ramme og Miljødirektoratet hører på endring til normalfisketid. Dessuten følges innspill fra lokal forvaltning om å fjerne fisketid for laks.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Smøla	115.21Z	Hinnåa	L:15.12-15.09 Ø:15.12-15.09		Ø:01.06-15.09	
Smøla	115.3Z	Hopenvassdraget	L:15.12-15.09 Ø:15.12-15.09		Ø:01.06-15.09	
Smøla	115.1Z	Rokstadelva	L:15.12-15.09 Ø:15.12-15.09		Ø:01.06-15.09	

I følgende vassdrag foreslås det å redusere fisketiden for en eller flere av artene av bestandsmessige hensyn. I mange tilfeller har retningslinjene blitt fulgt opp i forslag til bestemmelser fra lokal forvaltning og blitt anbefalt av Fylkesmannen.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks	Spesielle bestemmelser

			<b>Ø:sjørret R:sjørøye</b>		<b>Ø:sjørret R:sjørøye</b>	
Aure	113.6Z	Todalselva (Aure)	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08		L:15.06-31.07 Ø:15.06-15.08	
Fjord	100.2Z	Stordalselva (Stordal)	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08		L:15.06-15.08	
Fjord	099.Z	Tafjordelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07		L:15.07-15.08	
Fjord	100.Z	Valldalselva	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Gjemnes	108.41Z	Skeisdalselva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07		Ø:15.06-15.07	Døgnkvote per fisker: 1 sjørøret Sesongkvote per fisker: 3 sjørøret
Hustadvika	107.6Z	Hustadelva	L:15.06-31.08 Ø:15.07-31.08		L:15.06-31.08 Ø:15.07-31.08	Sesongkvote per fisker: 20 laks Sesongkvote per fisker: 5 sjørøret
Hustadvika	107.2Z	Malmeelva	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07			
Hustadvika	108.221Z	Vassgårdselva	L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.07		L:15.07-31.08 Ø:15.07-31.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks Døgnkvote per fisker: 1 sjørøret
Molde	104.Z	Eira	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote: 2 laks pr. fisker. Døgnkvote: 1 sjørøret pr. fisker. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. All vill hunnlaks med unntak av fettfinneklippet laks skal gjenutsettes.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørøret. Døgnfredning: kl 13:00 - kl 18:00 (gjeld ikkje i Nausteelva der floa går opp i elva) Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Det åpnes ikke for fiske i Eikedalsvatnet.
Molde	105.3Z	Istadelva	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08		L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks Døgnkvote per fisker: 2 sjørøret.
Molde	104.2Z	Visa	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.07	Sesongkvote 10 laks per fisker. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-15.08 Ø:15.06-15.07	Sesongkvote per fisker: 8 laks. Ukeskvote per fisker: 3 laks. Døgnkvote per fisker: 2 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Smøla	115.2Z	Fuglvågvasdraget	L:15.12-15.09 Ø:15.12-15.09		Ø:01.06-15.09	
Stranda	098.6Z	Korsbrekkelva	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08		L:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Totalkvote for vassdraget : 125 laks over 3 kg. Døgnfredning: kl 23:00-kl 04:00.
Stranda	098.3Z	Strandaelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-15.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Etter 15. august er det kun tillatt å fiske i sone 1, sone 2 og sone 3.	L:15.06-31.08	Fredningsoner i forbindelse med laksetrappert mellom sone 1 og sone 2. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Etter 15. august er det kun tillatt å fiske i sone 1, sone 2 og sone 3.
Sunndal	109.Z	Drivavassdraget	L:01.06-15.09	Markfiske skal utøves med sirkelkrok. Fredningssone fra Romfo bru og ned til hengebrua ved Vermøy.	L:01.06-31.08	Markfiske: kun sirkelkrok er tillatt. Markfiske forbudt etter 20. juli. All fiske ovenfor hengebrua/gangbrua på Vermøy er forbudt. Dette gjelder også ovenfor fiskesperren.
Surnadal	112.3Z	Bævra	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08		L:01.07-15.08 Ø:01.07-15.08	
Surnadal	112.Z	Surna	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Kvotep per fisker: 1 laks per døgn og 6 pr. sesong (derav 3 større enn tre kg). Kvotep per fisker: 2 sjørøret per døgn og 8 per sesong. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 6 (maksimalt 3 fiske større enn 70cm). Døgnkvote per fisker: 1 sjørøret. Sesongkvote per fisker: 6 sjørøret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Det er

						ikke tillatt å avlive hunnlaks større enn 70 cm i august.
Surnadal	111.Z	Toåa	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-15.08 Ø:15.06-31.07	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Sykkylven	097.72Z	Aureelva (Sykkylven)	L:01.06-31.08 Ø:15.06-15.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks Sesongkvote per fisker: 12 laks. Døgnfredning: kl 23:00- kl 05:00. Størhølen freda. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Sykkylven	097.7Z	Velledalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08		L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.07	
Vanylven	092.Z	Åheimselva	L:01.06-31.08 Ø:15.06-15.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08 Ø:15.06-31.07	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Volda	094.21Z	Steinsvikelva (Volda)	L:15.06-15.07 Ø:15.06-15.07		Ø:15.06-15.07	
Volda	094.6Z	Øyraelva (Volda)	L:01.07-31.08 Ø:01.07-31.08		Ø:01.07-15.08	
Ørsta	095.4Z	Barstadvikelva	L:01.06-31.07			
Ørsta	097.4Z	Norangdalselva	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07		L:15.07-15.08	
Ørsta	095.3Z	Storelva (Søre Vartdal)	L:15.06-31.07			
Ørsta	095.Z	Ørstaelva	L:15.06-31.07 Ø:15.06-31.07	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-31.07	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 6 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Ålesund	102.11Z	Hildreelva	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08		Ø:15.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 2 sjøørret
Ålesund	101.2Z	Solnørelva	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 5 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Ålesund	100.3Z	Vagsvikelva	L:15.06-15.08			
Ålesund	101.1Z	Ørskogelva	L:15.06-31.07		L:01.07-31.07	

I øvrige 27 vassdrag gjøres ingen endring. Disse vassdrag kan ha beskatningsråd 0 eller 1, være vurdert med god bestandstilstand eller at direktoratet hverken har fått vurdering eller innspill som tilsier at noe må endres. I noen vassdrag har blitt spilt inn forslag til endring, men disse har ikke vært i henhold til retningslinjene og følgelig ikke imøtekommet. En liste med alle vassdrag slik det vil fremstå i ny forskrift finnes som vedlegg.

## 13.5 Vestland

I vassdrag med manglende fangstrappertering foreslås det å ikke åpne for fiske. Dette gjelder følgende vassdrag i Vestland:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjøørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjøørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Alver	064.7Z	Eikangervassdraget	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Alver	064.5Z	Eikefetelvi	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Alver	065.1Z	Festevassdraget	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Alver	065.21Z	Fiskesetvassdraget	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Alver	065.7Z	Nordre Kvingovassdraget	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Askvoll	084.11Z	Askedalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Askvoll	083.42Z	Bakkeelva (Holmedal)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			



Askvoll	084.111X1	Brunnadalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Askvoll	084.520X1	Gjelsvikelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Askvoll	084.2Z	Kvernhuselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Askvoll	084.5Z	Skorvselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Askvoll	084.111X2	Smetteelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Askvoll	084.1Z	Stongselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Askvoll	084.21X1	Sætreelva (Atløy)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	090.1X1	Berleelva (Bremanger)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.32Z	Blålielva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	090.2Z	Dalevassdraget (Bremangerlandet)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.61Z	Førdeelva (Bremanger)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.320X1	Leirgulelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.11X2	Myklebustelva (Midtgulen)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.5Z	Myklebustelva (Ålfoten)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	085.64X2	Norddalselva (Botnane)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.410X1	Olsbøelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.21Z	Riseelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	090.22X1	Solheimsvatnet (Bremangerlandet)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.43Z	Storelva (Davik)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.11X1	Storelva (Sørgulen)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.42X1	Storelva i Endalen	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	085.64X1	Søredalselva (Botnane)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bremanger	086.311Z	Vingeelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Bømlo	043.2Z	Åreiddalselva	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Eidfjord	050.3Z	Erdalselva (Eidfjord)	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Fjaler	082.20X1	Fureelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Fjaler	082.32Z	Loneelva (Fjaler)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Fjaler	082.3Z	Sagelva (Fjaler)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Fjaler	082.51Z	Stavdalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gloppen	087.12Z	Fitjeelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gloppen	086.81Z	Skjerdalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	068.720X1	Alldalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	068.62Z	Austgulelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	069.31Z	Brekkeelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	068.9Z	Dingjeelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	069.4Z	Indre Oppedalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	069.3Z	Instefjordelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			

Gulen	069.2Z	Midt-Takleelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	068.72Z	Midtunelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	068.5Z	Moldeelva (Dalsøyra)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	068.7Z	Nordgulelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	069.41Z	Ytre Oppedalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Gulen	068.50X1	Åmdalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.03-31.08			
Hyllestad	082.120X1	Eidevatnet (Hyllestad)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Hyllestad	082.12Z	Salbuelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Hyllestad	082.2Z	Teigevassdraget	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Høyanger	069.72Z	Bjordalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Høyanger	069.7Z	Førdeelva (Høyanger)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Høyanger	080.1Z	Indredalselva (Høyanger)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Høyanger	069.51Z	Storelva (Ikjefjord)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Høyanger	069.8Z	Østerbøelva (Østerbø)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Høyanger	069.5Z	Øystrebøelva (Ikjefjord)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Kinn	085.52Z	Haukåa	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Kinn	085.63Z	Husefestelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Kinn	089.6Z	Maurstadelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Kinn	091.1Z	Revvikelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Kinn	089.62Z	Rimstadelva (Vågsøy)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Kinn	084.82Z	Standalselva (Flora)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Kvam	052.5Z	Flatabøelva	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Kvinnherad	042.Z	Blåelva	L:15.07-15.09 Ø:15.07-15.09			
Kvinnherad	042.61Z	Åkraelva	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Luster	075.5Z	Dalsdalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Luster	076.1Z	Engjadalselvi	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Lærdal	073.2Z	Erdalselva (Lærdal)	L:15.06-31.08 Ø:18.06-31.08			
Sogndal	077.11Z	Amla	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Sogndal	078.52X1	Eikjadalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Sogndal	079.12Z	Eselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Sogndal	078.3Z	Mundalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Sogndal	079.4Z	Nesselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Sogndal	077.51Z	Njøselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Stad	091.2X1	Flatrakelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Stad	091.31X1	Hoddevikselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Stad	089.5Z	Kjøllsdalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Stad	091.2X2	Storelva (Berstad)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			

Stad	089.42Z	Stårheimselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Sunnfjord	084.52Z	Heilvangselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Sunnfjord	084.8Z	Redalselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Ulvik	051.2AZ	Austdøla	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Ulvik	051.2Z	Norrdøla	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09			
Vik	070.5Z	Dalselva (Arnafjord)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Vik	071.1Z	Feioselvi	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Vik	071.2Z	Fresvikelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Vik	070.6Z	Hopra	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Vik	070.51Z	Sleipo	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Årdal	074.4Z	Seimsdalselvi	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			
Årdal	074.2Z	Vikadalselva (Naddvik)	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08			

I Kjærelva (inkl. Storavatnet) foreslås det å ikke åpne for fiske i Storavatnet inntil fangstrapportering kommer på plass:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Fitjar	044.5Z	Kjærelva (inkl. Storavatnet)	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09		L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09	Fiske ikke tillatt i Storavatnet.

Vassdrag med mangelfull organisering foreslås ikke åpnet for fiske.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Stad	089.Z	Eidselva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.		

I følgende vassdrag er det av Fylkesmannen vurdert å ikke være egen stamme av laks og Miljødirektoratet hører derfor på utvidelse av fisketid, etter innspill fra lokal forvaltning og anbefaling fra Fylkesmannen:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Eidfjord	050.4Z	Simadalselva	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09		L:15.06-15.09 Ø:15.06-15.09	
Kvam	053.1Z	Tordalselva (Strandebarm)	L:01.08-31.08		L:15.07-15.09	
Kvam	052.6Z	Øysteseelva	L:01.07-31.08		L:15.07-15.09	

I følgende vassdrag gjøres mindre endringer som vurderes å ikke har innvirkning på beskatningen. Endringene gjøres i hovedsak på bakgrunn av innspill fra lokal forvaltning.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks	Spesielle bestemmelser

			<b>Ø:sjørret R:sjørøye</b>		<b>Ø:sjørret R:sjørøye</b>	
Sunnfjord	084.7Z	Nausta	L:01.06-31.08 Ø:22.06-08.08	Totalkvote for laks over 3 kg: 30 laks. Døgnkvote per fisker: 1 smålaks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08 Ø:15.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Totalkvote for vassdraget: 30 laks over 3 kg. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Ullensvang	050.1Z	Kinso	Ø:15.07-31.08	Det er ikke tillatt å fiske i Hølen.	Ø:15.07-31.08	

I følgende vassdrag foreslås det å redusere fisketiden for en eller flere av artene av bestandsmessige hensyn. I mange tilfeller har retningslinjene blitt fulgt opp i forslag til bestemmelser fra lokal forvaltning og blitt anbefalt av Fylkesmannen.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Aurland	072.2Z	Flåmselvi	L:01.07-31.07 Ø:01.07-31.07	Døgnkvote: 1 laks per fisker. Døgnkvote: 1 sjørret per fisker.		
Aurland	071.Z	Nærøydalselvi	L:01.07-31.08 Ø:01.07-31.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.07-31.08 Ø:01.07-31.08	Sesongkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 1 sjørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Ikke tillatt å avlive hunnlaks.
Bjørnafjorden	055.7Z	Oselva (Os)	L:15.06-15.09 Ø:15.07-15.09	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08 Ø:15.07-31.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Fjaler	082.Z	Flekkeelva	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08		L:01.06-31.08 Ø:01.06-15.08	
Gloppen	086.8Z	Hopselva i Hyen	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08		L:15.06-31.08 Ø:15.06-15.08	
Gloppen	087.1Z	Ryggelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08		L:15.06-31.08 Ø:15.06-15.08	
Gloppen	086.Z	Ælva og Ommedalselva	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08		L:01.06-31.08 Ø:01.06-15.08	
Hyllestad	080.4Z	Bøelva	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08		Ø:15.06-31.08	
Høyanger	070.2Z	Ortnevikselva	L:15.07-31.08 Ø:15.07-31.08		Ø:15.07-15.08	
Kinn	085.Z	Osenelva	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker 1 laks over 1 kg. Totalkvote per uke: 4 laks for strekningen Osen, 6 laks for strekningen Svardal, 4 laks for strekningen Vasset og Osa. Totalkvote sesong: 60 laks for strekningen Blåmannsvatnet til Endestadvatnet. Totalkvote per uke: 4 sjørret for strekningen Osen, 6 sjørret for strekningen Svardal, 4 sjørret for strekningen Vasset og Osa. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-15.09	Døgnkvote per fisker: 1 laks over 1 kg. Totalkvote per uke: 4 laks for strekningen Osen, 6 laks for strekningen Svardal, 4 laks for strekningen Vasset og Osa. Totalkvote sesong: 60 laks for strekningen Blåmannsvatnet til Endestadvatnet. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Kvam	052.8Z	Tørvikvassdraget	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09		L:01.07-15.09	
Kvinherad	045.2Z	Uskedalselva	L:15.06-15.09 Ø:15.06-15.09		L:01.07-31.08 Ø:15.06-15.09	
Lærdal	073.Z	Lærdalselvi	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. All sjørret mindre enn 45 cm og større enn 60 cm skal gjenutsettes. Det er ikke tillatt å avlive hunnlaks.	Ø:01.06-31.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. All sjørret mindre enn 45 cm og større enn 60 cm skal gjenutsettes.
Masfjorden	067.2Z	Haugdalselva	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09		L:01.07-31.08 Ø:01.07-31.08	

Masfjorden	067.3Z	Matreelva	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09		L:01.07-31.08 Ø:01.07-31.08	
Modalen	064.Z	Modalselva	L:15.07-15.09 Ø:15.07-15.09		L:15.07-31.08 Ø:15.07-31.08	
Osterøy	060.4Z	Loneelva (Osterøy)	L:15.06-15.09 Ø:15.06-15.09	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-15.09 Ø:15.06-15.09	Døgnkvote per fisker: 2 laks Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Stad	089.4Z	Hjalma	L:15.06-31.08 Ø:15.06-31.08		L:15.06-31.08	
Stryn	088.2Z	Loelva	L:15.06-15.08 Ø:15.06-31.08		L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08	
Stryn	088.1Z	Oldeelva (Stryn)	L:15.06-15.08 Ø:15.06-31.08	Øverste hølen er ikke åpnet for fiske. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08	Øverste hølen er ikke åpnet for fiske. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Stryn	088.Z	Stryneelva	L:15.06-15.08 Ø:15.06-31.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-15.08 Ø:15.06-15.08	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Sunnfjord	084.Z	Jølstra	L:15.06-31.07 Ø:10.07-15.08	Totalkvote for hele vassdraget: 75 laks.	Ø:10.07-15.08	
Vaksdal	061.Z	Daleelva (Vaksdal)	L:01.07-15.09 Ø:01.07-30.09	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Voss	062.Z	Vossovassdraget	L:01.07-15.09	Fiske kun i Teigdalselva	Ø:15.07-31.08	Fiske kun i Teigdalselva
Øygarden	057.2Z	Fjellvassdraget	L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09		L:01.07-15.09	
Årdal	074.Z	Årdalselvi (Hæreidelvi-Utla)	L:01.07-31.08 Ø:20.06-31.08		L:15.07-31.08 Ø:20.06-31.08	

I øvrige 52 vassdrag gjøres ingen endring. Disse vassdrag kan ha beskatningsråd 0 eller 1, være vurdert med god bestandstilstand eller at direktoratet hverken har fått vurdering eller innspill som tilsier at noe må endres. I noen vassdrag har blitt spilt inn forslag til endring, men disse har ikke vært i henhold til retningslinjene og følgelig ikke imøtekommet. En liste med alle vassdrag slik det vil fremstå i ny forskrift finnes som vedlegg.

## 13.6 Rogaland

I vassdrag med manglende fangstrapportering foreslås det å ikke åpne for fiske. Dette gjelder følgende vassdrag i Rogaland:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Sandnes	029.1Z	Storåna	L:01.08-31.08			

Vassdrag med mangelfull organisering foreslås ikke åpnet.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Vindafjord	038.3Z	Rødneelva	L:01.07-15.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Ikke åpnet: mandag, tirsdag, onsdag, torsdag.		

I Nordelva og Storelva i Sauda endres sluttdato til å være siste dag i måneden:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Sauda	037.2Z	Nordelva (Sauda)	L:20.07-30.08	Døgnkvote: 1 laks pr. fisker. Ikke åpnet: mandag, tirsdag, onsdag.	L:20.07-31.08	Døgnkvote: 1 laks pr. fisker. Totalkvote for vassdraget: 15 lakser.

Sauda	037.Z	Storelva (Sauda)	L:20.07-30.08	Døgnkvote: 1 laks pr fisker. Totalkvote for vassdraget: 15 lakser.	L:20.07-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Totalkvote for vassdraget: 15 lakser.
-------	-------	------------------	---------------	---	---------------	--

For Suldalslågen foreslås en felles fisketid for vassdrag og justering i kvoten.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Suldal	036.Z	Suldalslågen	L:20.07-30.09	10. juli–20. september nedenfor Sandsfossen. Døgnkvote: 2 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.07-30.09	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Hvorav maksimalt 1 umerka fisk. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. All umerka hunnlaks over 75 cm skal gjenutsettes.

I følgende vassdrag foreslås det å redusere fisketiden for en eller flere av artene av bestandsmessige hensyn. I mange tilfeller har retningslinjene blitt fulgt opp i forslag til bestemmelser fra lokal forvaltning og blitt anbefalt av Fylkesmannen.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Eigersund	027.Z	Bjerkreimselva	L:01.06-20.09 Ø:01.06-20.09	Døgnkvote: 2 laks i juni, og 3 laks resten av sesongen. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-20.09	Døgnkvote: 2 laks i juni, og 3 laks resten av sesongen. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Eigersund	027.3Z	Hellelandselva	L:01.07-20.09 Ø:01.07-20.09	Døgnkvote 3 laks.	L:01.07-20.09	Døgn kvote per fisker: 3 laks.
Hjelmeland	035.2Z	Hjelmelandselva	L:01.07-31.08	Døgnkvote: 3 laks.	L:01.07-31.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks.
Hå	027.7Z	Fuglestadelva	L:01.07-20.09 Ø:01.07-20.09	Døgnkvote: 3 laks.	L:01.07-20.09 Ø:01.07-31.08	Døgnkvote per fisker: 3 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret
Hå	028.3Z	Håelva	L:15.06-20.09 Ø:15.06-20.09	Døgnkvote: 3 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:15.06-20.09	Døgnkvote per fisker: 3 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Hå	028.1Z	Kvassheimsåna	L:15.07-20.09 Ø:15.07-20.09	Døgnkvote per fisker: 3 laks.	L:15.07-20.09	Døgnkvote per fisker: 3 laks.
Hå	028.22Z	N. Varhaugelv	L:15.07-31.08 Ø:15.07-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks.	L:15.07-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks.
Hå	027.6Z	Ogna	L:01.06-10.09 Ø:01.06-10.09	Døgnkvote per fisker: 3 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-10.09 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 3 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Hå	028.21Z	S. Varhaugelv	L:15.07-31.08 Ø:15.07-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks.	L:15.07-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks.
Klepp	028.Z	Figgjo	L:01.06-20.09 Ø:01.06-20.09	Døgnkvote: 3 laks per fisker. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-20.09 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 3 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Sokndal	026.4Z	Sokndalselva	L:15.06-20.09 Ø:15.06-20.09	Døgnkvote: 3 laks per fisker. Døgnkvote: 3 sjørret per fisker.	L:15.06-20.09	Døgnkvote per fisker: 3 laks.
Vindafjord	041.21Z	Svendsbøelva	L:01.08-31.08	Døgnkvote: 3 laks per fisker.	L:01.08-31.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks.
Vindafjord	041.32Z	Vågselva (Ølsfjorden)	L:01.08-31.08		L:01.08-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks

I øvrige 20 vassdrag gjøres ingen endring. Disse vassdrag kan ha beskatningsråd 0 eller 1, være vurdert med god bestandstilstand eller at direktoratet hverken har fått vurdering eller innspill som tilsier at noe må endres. I noen vassdrag har blitt spilt inn forslag til endring, men disse har ikke vært i henhold til retningslinjene og følgelig ikke imøtekommet. En liste med alle vassdrag slik det vil fremstå i ny forskrift finnes som vedlegg.

## 13.7 Agder

I vassdrag med manglende fangstrapportering foreslås det å ikke åpne for fiske. Dette gjelder følgende vassdrag i Agder:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Arendal	018.7Z	Langangsvassdraget	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08			
Arendal	018.72X1	Mørfjærvassdraget	Ø:01.08-31.08			
Arendal	019.121Z	Songevassdraget	Ø:01.08-31.08			
Grimstad	019.2Z	Landvikelva	Ø:01.08-31.08			
Kristiansand	022.2Z	Lundeelva	Ø:15.06-30.09	Døgnkvote 3 sjøaure.		
Lillesand	020.221Z	Glamslandsbekken	Ø:01.08-31.08			
Lillesand	020.1Z	Grimeelv	L:01.06-30.09 Ø:01.06-30.09	Døgnkvote: 2 sjørret.		
Lillesand	020.3Z	Holtvannsbekken	Ø:01.08-31.08			
Lillesand	020.42Z	Ånavassdraget	Ø:01.08-31.08			
Risør	018.51Z	Kvernevatsbekken	Ø:01.08-31.08			
Tvedestrand	018.61Z	Kråkågbekken	Ø:01.08-31.08			

I følgende vassdrag gjøres mindre endringer som vurderes å ikke har innvirkning på beskatningen. Endringene gjøres i hovedsak på bakgrunn av innspill fra lokal forvaltning.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Kristiansand	022.1Z	Songdalselva	L:15.07-31.08 Ø:15.06-30.09	Døgnkvote: 1 laks per fisker. Døgnkvote: 2 sjørret per fisker. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Fiske kun i hovedvassdrag.	L:15.07-31.08 Ø:01.06-15.09	Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Fiske kun i hovedvassdrag.

I følgende vassdrag foreslås det å redusere fisketiden for en eller flere av artene av bestandsmessige hensyn. I mange tilfeller har retningslinjene blitt fulgt opp i forslag til bestemmelser fra lokal forvaltning og blitt anbefalt av Fylkesmannen.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Arendal	019.Z	Nidelva i Arendal	L:01.07-30.09 Ø:01.07-30.09	Døgnkvote: 2 laks Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Fiske kun i hovedvassdraget. Fra Eivindstad til Bøylefoss åpnes det ikke for fiske.	L:15.06-15.09	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Fra Eivindstad til Bøylefoss åpnes det ikke for fiske. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Fiske kun i hovedvassdraget.
Flekkefjord	026.Z	Sireåna	L:01.07-20.09 Ø:20.08-20.09	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret.	L:01.07-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks.
Kristiansand	021.Z	Otra	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote: 2 laks. Døgnkvote: 2 sjørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Fiske kun i hovedvassdraget.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Fiske kun i hovedvassdraget.
Kvinesdal	025.Z	Kvina	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnkvote per fisker: 2 sjørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-15.08 Ø:01.06-15.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.



				Inkludert Litleåna. Ellers fiske kun i hovedvassdrag.		Inkludert Litleåna. Ellers fiske kun i hovedvassdrag.
Lindesnes	023.Z	Audna	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 2 anadrome laksefisk. Fra grense mellom sone 3 og sone 4 til en rett linje over vassdraget nedstrøms utlagt planke er det tillatt å fiske med mark med sirkelkrok, flue og sluk. I resten av sone 4 er det bare tillatt å fiske med mark med sirkelkrok og flue. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørørret. Fra grense mellom sone 3 og sone 4 til en rett linje over vassdraget nedstrøms utlagt planke er det tillatt å fiske med mark med sirkelkrok, flue og sluk. I resten av sone 4 er det bare tillatt å fiske med mark med sirkelkrok og flue. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Lyngdal	024.Z	Lygna	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote pr. fisker: 1 laks. Døgnkvote pr. fisker: 2 sjørørret. Ikke åpnet: mandag, tirsdag. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks. Sesongkvote per fisker: 5 laks lenger enn 80cm. Døgnkvote per fisker: 1 sjørørret. Ikke åpnet: mandag, tirsdag. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.
Tvedestrand	018.Z	Vegårsvassdraget	L:01.08-30.09 Ø:01.06-30.09	Døgnkvote: 1 laks Døgnkvote: 2 sjørørret Kun fiske i hovedvassdraget. Ikke fiske fra Ubergsvatn til Klova. I Lagselva bare fiske fra land. I perioden 15.09-30.09 døgnkvote 1 laks og 1 sjørørret per fisker.	L:01.08-15.09 Ø:01.06-31.08	Døgnkvote per fisker: 1 laks Fra 15 aug til 30 sept skal hun laks settes ut i hele vassdraget innbefattet sone 1 Døgnkvote per fisker: 1 sjørørret Kun fiske i hovedvassdraget. Ikke fiske fra Ubergsvatn til Klova. I Lagselva bare fiske fra land.

I øvrige 54 vassdrag gjøres ingen endring. Disse vassdrag kan ha beskatningsråd 0 eller 1, være vurdert med god bestandstilstand eller at direktoratet hverken har fått vurdering eller innspill som tilsier at noe må endres. I noen vassdrag har blitt spilt inn forslag til endring, men disse har ikke vært i henhold til retningslinjene og følgelig ikke imøtekommet. En liste med alle vassdrag slik det vil fremstå i ny forskrift finnes som vedlegg.

## 13.8 Vestfold og Telemark

I vassdrag med manglende fangstrappertering foreslås det å ikke åpne for fiske. Dette gjelder følgende vassdrag i Vestfold og Telemark:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Bamble	017.1Z	Åbyelva	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08			
Holmestrand	013.110X1	Bekkebekken	Ø:01.06-17.08			
Holmestrand	013.110X2	Bruserudbekken	Ø:01.06-17.08			
Holmestrand	013.11Z	Sandovassdraget	Ø:01.06-17.08			
Holmestrand	013.2X1	Skjervikbekken	Ø:01.06-17.08			
Kragerø	017.Z	Kammerfosselva	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08			
Larvik	015.42X1	Agnesbekken	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.5Z	Bergselva (Larvik)	Ø:01.06-15.09			
Larvik	015.3X1	Bjønnbekken	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.3X2	Drengsbekken	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.4Z	Farriselva	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.51Z	Foldvikbekken	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.52X1	Guslandbekken	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.3X9	Hølabekken (Larvik)	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.42X3	Jordfallbekken	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.42X4	Møllebekken (Larvik)	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.22X3	Refsholtbekken	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.42X5	Rødbergbekken	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.510X4	Streterbekken	Ø:01.06-17.08			

Larvik	016.10X2	Torpevannbekken	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.22X5	Ulabecken	Ø:01.06-17.08			
Larvik	015.3X6	Ødegårdsbekken (Larvik)	Ø:01.06-17.08			
Sandefjord	015.2Z	Hemsvassdraget	Ø:01.06-17.08			
Sandefjord	014.4Z	Melsomvikbekken	Ø:01.06-17.08			
Sandefjord	014.52Z	Rovebekken	Ø:01.06-17.08			
Sandefjord	014.53Z	Unnebergbekken (Sandefjord)	Ø:01.06-17.08			
Sandefjord	014.42Z	Vårnesbekken	Ø:01.06-17.08			
Tønsberg	014.Z	Aulivassdraget	Ø:01.06-30.09			
Tønsberg	014.1Z	Vellebekken	Ø:01.06-17.08			

I Numedalslågen foreslås en mindre endring slik at det samme fiskebestemmelser i begge fylker.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Larvik	015.Z	Numedalslågen	L:10.06-26.08 Ø:10.06-26.08	15.05 - 20.08 fra utløpet i sjø til og med Holmfoss 15.08–10.10 i Hagenesvassdraget og 01.06–31.08 i strekningen i Buskerud 15.05 - 08.08 fra utløpet i sjø til og med Holmfoss 15.08–10.10 i Hagenesvassdraget og 01.06-31.08 i strekningen i Buskerud 2 laks pr. fisker med stang og håndsnøre Flåte: Det kan fiskes med de flåtene som var i bruk og registrert hos Fylkesmannen i Vestfold i 1993. Flåtene er firkantet med historisk utseende, og skal være bemannet under fisket. Sesongkvote pr. flåte: 500 kg. Flåter som ligger 50–100 meter fra hverandre, skal ha minimum 1/6 friløp mot midtstrømslinja. Gip: Det er kun tillatt å fiske med godkjente giper: Eidegipen i Naugfossen, Grinigipen i Hoggteveita, Kongsgipene og Rauberggipene i Kjærrafossen. Sesongkvote pr. gip: 400 kg. Mælkast: Det er kun tillatt å fiske med mælkast i Hoggteveita. Sesongkvote for mælkastet: 500 kg. Teine: Det kan kun fiskes med godkjente teiner i Kjærrafossen og i Holmsfoss. Sesongkvote per teine: 400 kg. Drivgam (Nappegam): Det kan fiskes med maksimum to (2) drivgam i vassdraget. Med utgangspunkt i driftsplanen kan fellesforvaltningen i vassdraget fastsette hvilke 2 drivgam som skal fiske i sesongen. Sesongkvote pr. drivgam: 160 kg. b. Tidsrom: Fisketiden for flåte, gip, mælkast og teine er fra og med uke 26 til og med uke 31, fra mandag kl. 18.00 til torsdag kl. 18.00. Fisketiden for drivgam er fra og med uke 27 til og med uke 31 én kveld i uka, fra onsdag kl. 19.00 til torsdag kl. 01.00 (6 timer). Alt fiske er forbudt følgende steder i Lardal kommune: 1) I		

			<p>uke 27 til og med uke 31 én kveld i uka, fra onsdag kl. 19.00 til torsdag kl. 01.00 (6 timer). Alt fiske er forbudt følgende steder i Lardal kommune: 1) I Øvrehølen ved Kjærrafossen fra fossen og ned til en rett linje tvers over hølen. Linja er avmerket med et hvitt merke på land på østre siden av hølen og et merke på toppen av en stor stein på vestsida av hølen. 2) I Gåserudhølen ved Vestfossen.</p> <p>Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Det er tillatt å fiske med reke. Det er bare tillatt å benytte en enkel-, dobbel- eller trippelkrok ved slikt fiske, og kroken må være i overensstemmelse med de regler som gjelder for krokstørrelser. Søkket skal bindes til svivel ovenfor kroken i et snøre som har lavere bruddstyrke enn hovedsnøret. Dette gjelder også ved bruk av søkke sammen med mark og flue.</p>	<p>Øvrehølen ved Kjærrafossen fra fossen og ned til en rett linje tvers over hølen. Linja er avmerket med et hvitt merke på land på østre siden av hølen og et merke på toppen av en stor stein på vestsida av hølen. 2) I Gåserudhølen ved Vestfossen.</p> <p>Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak. Det er tillatt å fiske med reke. Det er bare tillatt å benytte en enkel-, dobbel- eller trippelkrok ved slikt fiske, og kroken må være i overensstemmelse med de regler som gjelder for krokstørrelser. Søkket skal bindes til svivel ovenfor kroken i et snøre som har lavere bruddstyrke enn hovedsnøret. Dette gjelder også ved bruk av søkke sammen med mark og flue. Fiske etter sjøørret kun er tillatt i hovedvassdraget.</p>
--	--	--	---	---

I Skienselva foreslås det en omformeluring av tekst i forskriften, på bakgrunn av lokalt innspill og Fylkesmannens anbefaling.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Porsgrunn	016.Z	Skienselva	L:01.06-30.09 Ø:01.06-30.09	01.06-31.08 fra sjøen (Frednesbrua markerer skille mellom sjø og vassdrag) til Skotfoss, herunder Leirkup, Falkumelva og Bliva (Bøelva). 01.06-31.08 fra sjøen (Frednesbrua markerer skille mellom sjø og vassdrag) til Skotfoss, herunder Leirkup, Falkumelva og Bliva (Bøelva). Døgnkvote: 2 laks. Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.	L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	L:01.06 - 31.09 ovenfor Skotfoss Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnfredning: kl 24:00- kl 05:00 nedstrøms Skotfoss (herunder Leirkup, Falkumelva og Bliva (Bøelva)) Fredede områder: 1.Nedstrøms og oppstrøms fisketrappene i Klosterfoss og Skotfoss. 2.Bryggevannet (indre havnebasseng i Skien) 3.Gromstulhølen i Bliva Midtsesongsevaluering med forhåndsavtalte tiltak.

I følgende vassdrag foreslås det å redusere fisketiden for en eller flere av artene av bestandsmessige hensyn. I mange tilfeller har retningslinjene blitt fulgt opp i forslag til bestemmelser fra lokal forvaltning og blitt anbefalt av Fylkesmannen.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Bamble	016.4Z	Herreelva	L:01.06-15.09 Ø:01.06-15.09	Døgnkvote: 2 laks.	L:01.06-15.09 Ø:01.06-15.09	Døgnkvote per fisker: 2 laks. Døgnkvote per fisker: 1 sjørret.
Holmestrand	013.Z	Sandevassdraget	Ø:01.06-30.09			
Holmestrand	013.1Z	Selvikvassdraget (Sande)	Ø:01.06-30.09	01.06-17.08 i Pettersbekken		

I øvrige 15 vassdrag gjøres ingen endring. Disse vassdrag kan ha beskatningsråd 0 eller 1, være vurdert med god bestandstilstand eller at direktoratet hverken har fått vurdering eller innspill som tilsier at noe må endres. I noen vassdrag har blitt spilt inn forslag til endring, men disse har ikke vært i henhold til retningslinjene og følgelig ikke imøtekommet. En liste med alle vassdrag slik det vil fremstå i ny forskrift finnes som vedlegg.

### 13.9 Viken

I vassdrag med manglende fangstrapportering foreslås det å ikke åpne for fiske. Dette gjelder følgende vassdrag i viken:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Drammen	012.22X3	Aukebekken	Ø:01.06-17.08			
Drammen	012.3Z	Bergerelva	Ø:01.06-17.08			
Drammen	012.22X1	Homansbergbekken	Ø:01.06-17.08			
Drammen	012.22X2	Knemsbekken	Ø:01.06-17.08			
Drammen	012.1X3	Nordbyelva	Ø:01.06-17.08			

Både Drammenselva og Lierelva er infisert med *G. salaris*, men av hensyn til bestandene av sjørret foreslås ingen endring i fisketid på laks, men en redusert fisketid på sjørret.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Drammen	012.Z	Drammenselva	L:15.05-31.10 Ø:15.05-31.10	15.05-30.09 nedenfor Hellefoss. 15.05-30.09 nedenfor Hellefoss.	L:15.05-31.10 Ø:15.05-31.08	Det er tillatt å bruke reke som agn.
Lier	011.Z	Lierelva	L:15.05-15.09 Ø:15.05-15.09		L:15.05-15.09 Ø:15.05-31.08	

I følgende vassdrag foreslås det å redusere fisketiden for en eller flere av artene av bestandsmessige hensyn. I mange tilfeller har retningslinjene blitt fulgt opp i forslag til bestemmelser fra lokal forvaltning og blitt anbefalt av Fylkesmannen.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Asker	009.1Z	Askerelva	L:01.07-30.09 Ø:01.07-30.09		Ø:01.07-15.09	
Asker	008.2Z	Neselva	Ø:15.08-30.09		Ø:15.08-15.09	
Asker	009.Z	Åroselva	L:15.05-15.09 Ø:15.05-15.09		L:01.06-31.08 Ø:01.06-31.08	
Bærum	008.Z	Sandvikselva (Bærum)	L:15.06-30.09 Ø:15.06-30.09		L:01.06-15.09 Ø:01.06-15.09	Fiskeforbud ovenfor Åmodtenga (markert ved skilt m.m.) ved vannføring mindre enn 1000 l/sek målt i Bjørnegårdssvingen.
Fredrikstad	002.Z	Glomma	L:20.06-20.09 Ø:20.06-20.09	01.06-31.08 i Aagaardselva 01.06-31.08 i Aagaardselva Hunnlaks er fredet i Glomma fra og med 1. september. Hunnlaks er fredet i Aagaardselva fra og med 15. august.	L:15.06-15.09	L:01.06-31.08 i Aagaardselva Hunnlaks er fredet i Glomma fra og med 1. september. Hunnlaks over 70 cm er fredet i Aagaardselva fra og med 15. august.

I øvrige 83 vassdrag gjøres ingen endring. Disse vassdrag kan ha beskatningsråd 0 eller 1, være vurdert med god bestandstilstand eller at direktoratet hverken har fått vurdering eller innspill som tilsier at noe må endres. I noen vassdrag har blitt spilt inn forslag til endring, men disse har ikke vært i henhold til retningslinjene og følgelig ikke imøtekommet. En liste med alle vassdrag slik det vil fremstå i ny forskrift finnes som vedlegg.

### 13.10 Oslo

Miljødirektoratet har fått innspill fra Bymiljøetaten om å ikke åpne for fiske i Ljanselva og hører på dette:

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Oslo	006.1Z	Ljanselva	L:01.08-30.08 Ø:01.08-30.08			

I følgende vassdrag foreslås det å redusere fisketiden for en eller flere av artene av bestandsmessige hensyn. I mange tilfeller har retningslinjene blitt fulgt opp i forslag til bestemmelser fra lokal forvaltning og blitt anbefalt av Fylkesmannen.

Kommune	V.nr.	Vassdrag	Gjeldende bestemmelse		Forslag ny bestemmelse	
			Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser	Fisketid L:laks Ø:sjørret R:sjørøye	Spesielle bestemmelser
Oslo	006.Z	Akerselva	L:01.07-30.09 Ø:01.07-30.09		L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09	
Oslo	005.4Z	Gjersjøelva	L:15.06-15.10 Ø:15.06-15.10		Ø:15.06-15.09	
Oslo	007.Z	Lysakerelva	L:01.07-30.09 Ø:01.07-30.09		L:01.07-15.09 Ø:01.07-15.09	

I Hoffsbekken foreslås ingen endring.