

# **Driftsplan for Rávttošjohka/Stabburselva (anadrom/lakseførende del)**

**Vedtatt 18.05.09**

**Handlingsprogram siste gang revidert 30.11.22**

## **Innledning**

Stabbursdalen Grunneierforening startet høsten 2008 opp arbeidet med å utarbeide en driftsplan for Rávttošjohka/Stabburselva. Bakgrunnen for dette er skjerpede krav fra offentlige myndigheter knyttet til drift og organisering av vassdrag med anadrome laksefisk.

Driftsplanarbeidet er hjemlet i § 25: Lov om laksefisk og innlandsfisk mv. Planarbeidets geografiske avgrensning er Rávttošjohka/Stabburselva og tilhørende områder inntil elva, på strekningen Njáhkágorži/Njakkafossen–elvas utløp i Porsangerfjorden (anadrom del).

I kommentarene til ny lov om Laksefisk og innlandsfisk mv. framheves bl.a.:

*”Stortinget ga i 1996 miljøforvaltningen i oppdrag å styrke den lokale fisk- og viltforvaltningen, gjennom å overføre mer myndighet og ansvar til kommuner og rettighetshavere. Når det gjelder fiskeforvaltningen spesielt er det et uttalt mål at forvaltningen i den grad det er formålstjenelig skal skje lokalt.*

*I forbindelse med myndighetsoverføringen stilles det krav til organisering på rettighetshaversiden, slik at ett ansvarlig organ kan forplikte samtlige rettighetshavere når det gjelder fiskereguleringer, driftsplanlegging, oppsyn, overvåkning og informasjon i vassdraget.*

*Felles forvaltning av fiskeressursene bør i utgangspunktet være basert på driftsplan. Driftsplanen bør omfatte alle forhold av betydning for en felles forvaltning av fiskeressursene. Planen skal som hovedregel utarbeides av fiskerettshaverne.”*

Stabbursdalen Grunneierforening besluttet å opprette et driftsplanutvalg. Dette utvalget skulle påta seg arbeidet med å utarbeide en driftsplan. Det har vært et sterkt ønske fra Stabbursdalen Grunneierforening at alle større grunneiere og/eller grunneiere som selger fiskekort i Rávttošjohka/Stabburselva, skulle ha muligheten til å delta i planprosessen.

Følgende har vært inviterte til å delta i driftsplanutvalget (representanter i parantes): Stabbursdalen Elveeierlag (2), Ann-Britt Birkeli (1) og Per Pedersen (1). For Stabbursdalen Grunneierforening har følgende personer møtt i driftsplanutvalget: Kjell Amundsen, Arnfinn Aslaksen og Åge Persen (leder).

Tjenester knyttet til saksutredning og sekretærfunksjon har vært kjøpt hos Stabbursnes Naturhus og Museum. Svein Ingebrigtsen har utført disse tjenestene.

Det har vært avholdt seks driftsplanmøter. Stabbursdalen Grunneierforening har deltatt på alle møtene. Stabbursdalen Elveeierlag har deltatt på to møter med representantene: Terje Danielsen og Sigvald Persen(1. møte) og Hermann Amundsen(6. møte). Ann-Britt Birkeli har deltatt på ett møte.

Det har vært annonsert og avholdt et åpent møte for lokalbefolkningen. I tillegg har det vært arrangert et møte med lokale nærings- og reiselivsaktører.

På siste planmøte den 30.03.2009 vedtok driftsplanutvalget enstemmig å legge driftsplanen ut på høring, og samtidig innkalle grunneiere/fiskerettshavere til forberedende møte og endelig møte(vedl. 1), hvor det fremmes forslag om midlertidig flertallsvedtak av planen(jfr. § 25 Lov om laksefisk og innlandsfisk mv.). Følgende var til stede ved avstemmingen; Stabbursdalen Elveeierlag ved H. Amundsen og Stabbursdalen Grunneierforening ved K. Amundsen, A. Aslaksen og Å. Persen.

Driftsplanen ble vedtatt den 18.05.09 på Stabbursnes Naturhus og Museum. Det ble ført protokoll fra møtet:

**”Til stede:**

***Hermann Amundsen, Stabbursdalen Elveeierlag, Åge Persen, Stabbursdalen Grunneierforening. Representantene er enige om at disse representerer min. 95 % av andeler med fiskerett.***

***Andre frammøtte: Petter Larsen, Dagny Larsen, Marie Johnsen, Kjell Amundsen, Arnfinn Aslaksen og Svein Ingebrigtsen.***

***Vedtak:***

***”Grunneiere med fiskerett i Stabburselva fastsetter det framlagte dokumentet, Driftsplan Stabburselva, som bestemmelser for drift av vassdraget Stabburselva, jf. forskrift om gjennomføring av flertallsvedtak vedrørende organisering og drift av vassdrag etter lov om laksefisk og innlandsfisk § 25. Det ble avholdt forberedende møte med sikte på drøfting av Driftsplan Stabburselva 11.05.2009.”***

***Enstemmig vedtatt.***

***Stabbursnes, 18. mai 2009***

***Åge Persen  
Stabbursdalen Grunneierforening***

***Hermann Amundsen  
Stabbursdalen Elveeierlag”***

## Beskrivelse av vassdraget

Rávttošjohka/Stabburselva har sitt utspring på Finnmarksvidda, nord for Iešjávri som er Finnmarks største innsjø. Elva renner nordover og har sitt utløp på vestsiden av Porsangerfjorden ved Rávttošnjárga/Stabbursnes – ca. 15 km nord for Lakselv. Nedbørfeltets areal er på 1112 km<sup>2</sup>.

I øvre del er vassdraget sterkt forgreinet og danner flere vann. Øst for elva ligger det karrige fjellpartiet Gáissát/Gaissene. Fra Vuolit Rávttošjávri / Nedre Stabbursdalsvann renner elva rolig nordover i en typisk U-dal. Etter hvert svinger elva vestover og om lag 20 km fra Porsangerfjorden skjærer elva seg gjennom en mektig canyon, Rávttošavži, med stupbratte vegger og store rasmarker. Nedenfor gjelet vider dalen seg ut i et vidt terrasselandskap. Her danner elva tre store løner, luoppal, før den renner videre gjennom terrasselandskapet og munner ut i et elvedelta ved Rávttošnjárga/Stabbursnes.

Berggrunnen i nedbørfeltet består overveiende av sure, tungt forvitrelige bergarter. De gunstige klimatiske forholdene i den lune dalen, har medført at flere plante- og dyrearter har sin nordgrense her. Furuskogen i Rávttošvuopmi/Stabburdalen regnes for å være verdens nordligste.

Rávttošjohka/Stabburselva hadde opprinnelig en lakseførende strekning på 16 km, men etter bygging av laksetrapp er elva blitt lakseførende fram til Njáhkágorži/Njakkafossen. Samlet lakseførende strekning er i dag på 27 km.

Hoveddelen av Rávttošjohka/Stabburselva ligger innenfor Stabbursdalen nasjonalpark og Stabbursdalen landskapsvernområde. Omlag 23 km av anadrom elvestrekning ligger innenfor ovennevnte vernekategori. I tillegg er Stabburselvas utløp en del av Stabbursnes naturreservat. Vassdraget er som helhet vernet i Verneplan I for vassdrag, og er også ett av 37 nasjonale laksevassdrag. Porsangerfjorden er utpekt til å være en av 21 nasjonale laksefjorder.

## Vannkvalitet og vannstandsmålinger

Det har blitt tatt årlige vannprøver i Rávttošjohka/Stabburselva siden 1980. Årlige vannkjemiske analyser har blitt gjennomført siden 1987. Innsamlede data analyseres i dag av Norsk institutt for naturforskning (NINA).

Den vannkjemiske overvåkingen indikerer ingen systematiske endringer i vannkvaliteten over år (Saksgård m.fl. 2008). Elva karakteriseres som næringsfattig og lite påvirket av humus og andre organiske forbindelser. pH-verdien varierer stort sett mellom 6,6 og 7,2.

Det har vært foretatt vannstandsmålinger i Rávttošjohka/Stabburselva siden 1923. Dagens målestasjon er lokalisert i Luoppal/Lombola og har vært i drift siden 1960. NVE er ansvarlig for drift av stasjonen (pers.medd. Svein Taksdal). Hvis en skjøter sammen måleseriene fra de to stedene det har vært foretatt målinger, viser en sammenhengende serie fra 1923–2007, en total middelvannføring på 21,8 m<sup>3</sup>/s (beregnet vannføring nær utløpet av elva). Siden 2002 har NVE foretatt jevnlig temperaturmålinger i Rávttošjohka/Stabburselva (op.cit.).

## Fiskesamfunn og predatorer på laksefisk

Så vidt vites er det ikke foretatt en fullstendig kartlegging av hvilke fiskearter som finnes i Rávtošjohka/Stabburselva med sideelver. Følgende arter er imidlertid påvist i vassdraget: Laks, sjørøret og ørret, sjørøye og røye, lake, gjedde, ørekyte, trepigget stingsild og abbor.

I munningsområdet av elva er det jevnlig besøk av steinkobbe. Estimaten på bestandsstørrelsen i Porsangerfjorden varierer, men anslås til å være mellom 200–400 individer. Det antas at også villmink og laksender tar en del laksefisk. Villminken ble første gang påvist i elva på slutten av 1980-tallet, og bestanden synes å være økende.

## Fangst og rapportering av laksefisk

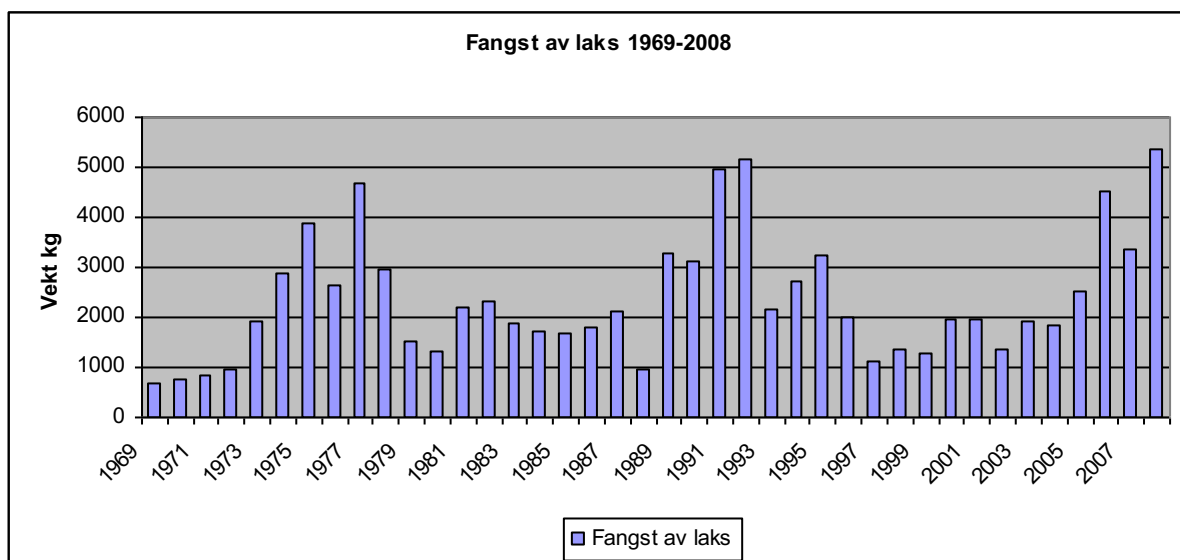
Direktoratet for naturforvaltning har fangstdata for laksefisk i Rávtošjohka/Stabburselva fra og med år 1969 (fig.1). I perioden 1969–78 finner vi fangstdata på laks og sjørøret. Registrerte data er knyttet til total fangst (antall og vekt). Det er ikke data på innbyrdes størrelse.

I perioden 1979–92, finnes det i tillegg til laks og sjørøret, fangstdata på sjørøye. Alle artene har totaltall knyttet til antall og vekt. For laks er det også foretatt en oppdeling knyttet til størrelse i to kategorier: Laks < 3 kg og laks > 3 kg.

I tidsrommet 1993 fram til i dag har laksefangstene blitt gradert ytterligere: Laks < 3 kg, laks mellom 3 og 7 kg og laks > 7 kg. Sjørøret og sjørøye har fortsatt totaltall. Utsatt laks er inkludert i datagrunnlaget for 2008 (ca. 870 kg laks og 10 kg sjørøret).

## Laks

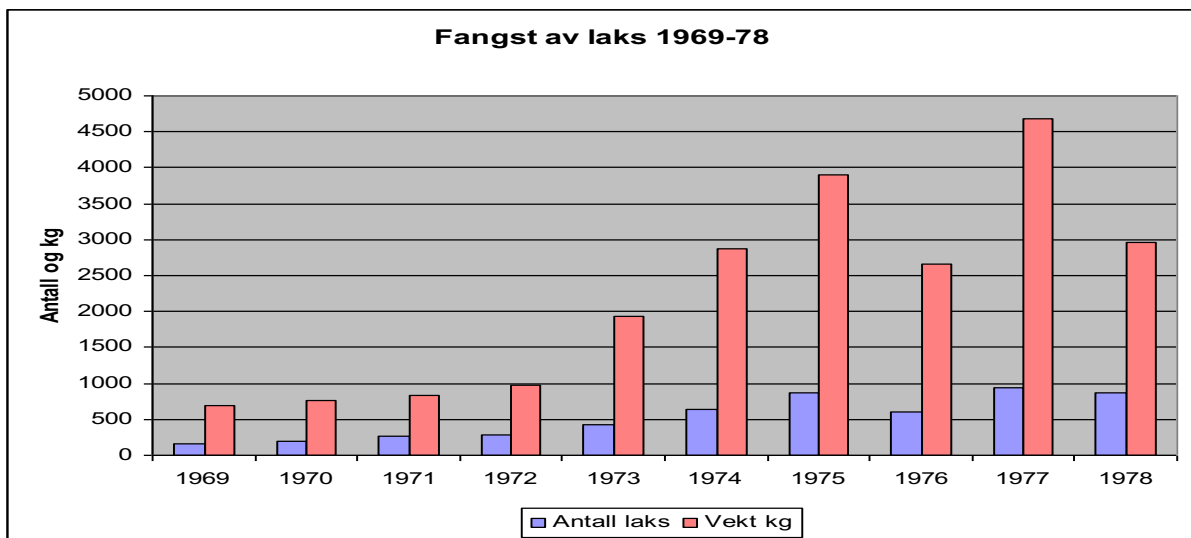
Figur 1 viser samlet fangst av laks i Rávtošjohka/Stabburselva i tidsrommet 1969–2008. Som vi ser av figuren varierer fangstene mye fra år til år. Laveste registrerte fangst er 687 kg



Figur 1. Registrert samlet fangst av laks i tidsrommet 1969–2008 (Kilde: Direktoratet for naturforvaltning)

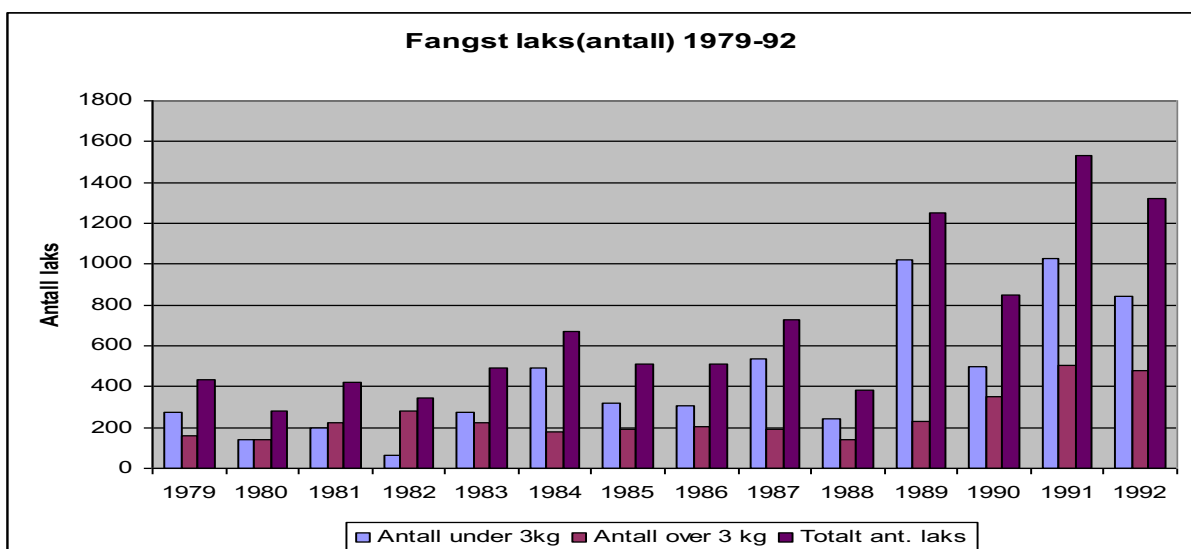
(1969), mens toppåret var en fangst på 5364 kg (2008). Totalt i perioden er det innrapportert 27378 laks med en samlet vekt på 95081 kg. Dette gir en gjennomsnittlig laksevekt på 3,5 kg. Den gjennomsnittlige fangsten i tidsrommet 1969–2008 er: 684 laks/år og 2377 kg/år.

Figur 2 viser fangst av laks i perioden 1969–78 fordelt på antall og kg. Figuren viser en beskjeden fangstmengde tidlig på syttitallet, med en jevn økning av fangsten fram til 1975. Gjennomsnittlig størrelse på laksen er 4,2 kg. I gjennomsnitt ble det innrapportert 524 laks/år og fangstmengde 2222 kg/år.



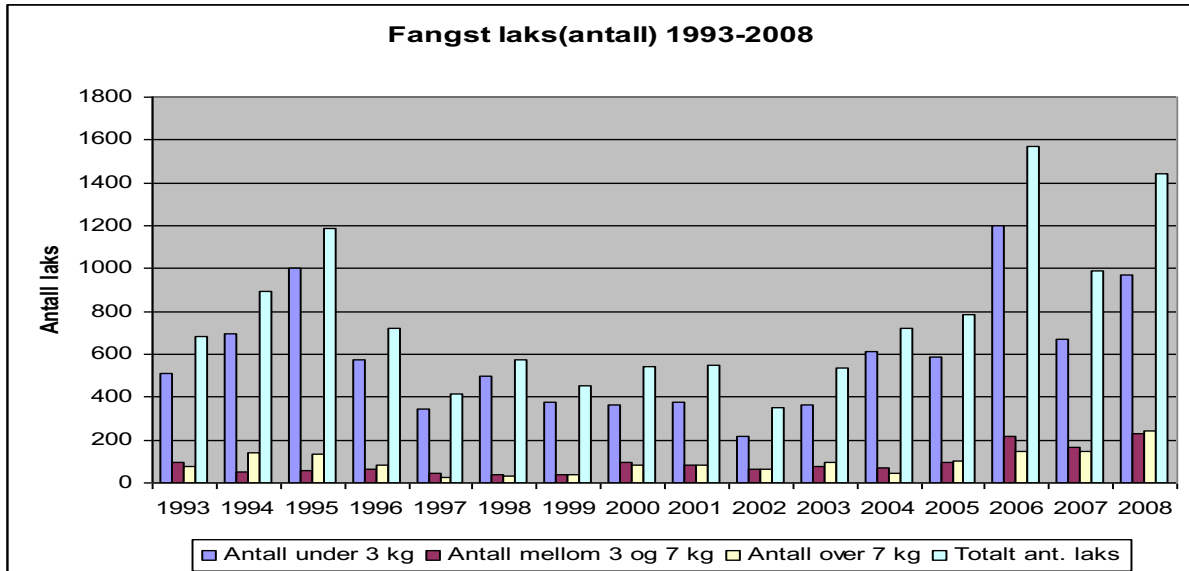
**Figur 2. Registrert fangst av laks, fordelt på antall og kg i tidsrommet 1969–1978**

Figur 3 viser fangst av laks (antall) i perioden 1979–1992. Laksen er gruppert i to størrelser; mindre enn 3 kg og større enn 3 kg. Det er store sesongmessige variasjoner mellom disse størrelsesgruppene. F.eks. utgjorde laks < 3 kg ca. 19 % av totalt antall laks i 1982, mens tilsvarende tall for 1989 er 81 %. I gjennomsnitt for hele tidsperioden utgjorde laks < 3 kg om lag 64 %. I gjennomsnitt ble det innrapportert 695 laks/år og 2437 kg/år. Gjennomsnittlig størrelse på rapportert laks var 3,5 kg (vedl. 2).



**Figur 3. Registrert fangst av laks (antall) i tidsrommet 1979–1992**

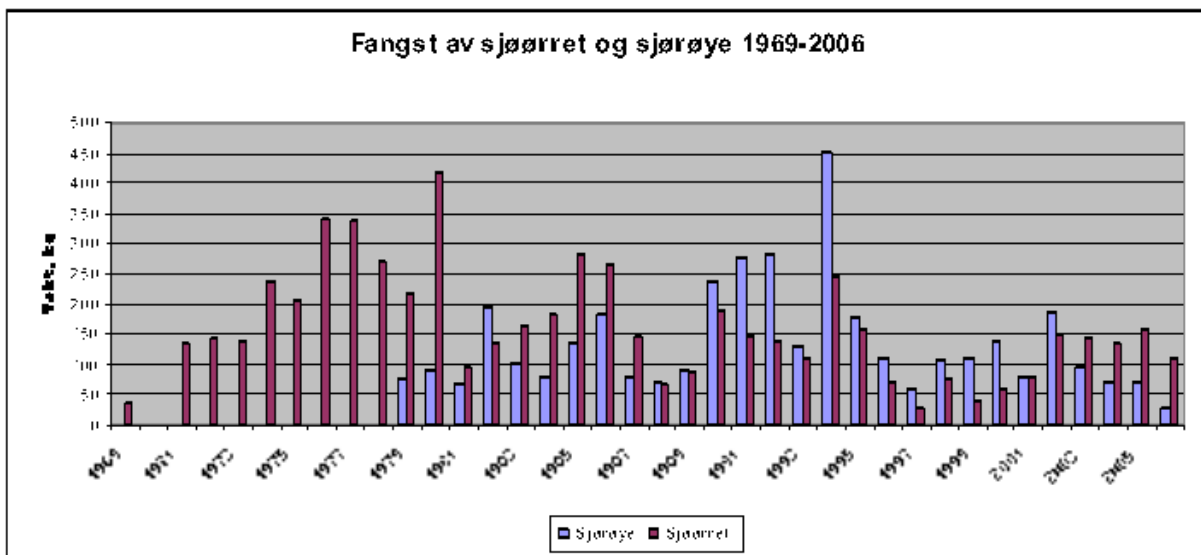
Figur 4 viser fangst av laks (antall) i perioden 1993–2008. Laksen er gruppert i tre størrelser; **1)** laks under 3 kg, **2)** laks mellom 3 og 7 kg og **3)** laks over 7 kg. Smålags (gr. 1) utgjorde i gjennomsnitt 76 %, mellomlags (gr. 2) 12 % og storlags (gr. 3) 12 % av all innrapportert laks i ovennevnte tidsrom. I gjennomsnitt ble det innrapportert 775 laks/år og 2420 kg/år (vedl. 3). Gjennomsnittlig størrelse på rapportert laks var 3,1 kg.



Figur 4. Registrert fangst av laks (antall) i tidsrommet 1993–2008

### Sjørret og sjørøye

Direktoratet for naturforvaltning har også fangstdata for sjørøye (1979–2006) og sjørret (1969–2006) i Rávttosjohka/Stabburselva (figur 5). Gjennomsnittlig fangst av sjørøye i ovennevnte tidsrom har vært 136 kg/år og 156 fisk/år. Tilsvarende tall for sjørret er 148 kg/år og 197 fisk/år (vedl. 4).



Figur 5. Registrert fangst av sjørret og sjørøye (kg) i tidsrommet 1969–2006

I likhet med svært mange elver i Nord-Norge, har fangstene av sjørøye i Rávttosjohka/Stabburselva de seinere år vært lave. Det finnes ikke i dag noen enkel forklaring

på hvorfor sjørøyebestandene ser ut til å minke, men en mulig faktor kan være klimaendring (Audun Rikardsen, pers.medd.). Etter initiativ fra Stabbursdalen Grunneierforening er det innført fredning av sjørøya fra og med fiskesesongen 2008.

## Regulering av laksefisket i Rávttøšjohka/Stabburselva

Rávttøšjohka/Stabburselva har i likhet med de fleste andre lakseelver, gradvis blitt gjenstand for reguleringer knyttet til fisket. Reguleringene som har blitt pålagt fra den offentlige fiskeforvaltningen har vært knyttet til bl.a. fisketider, redskapsbruk, fredningssoner m.m.

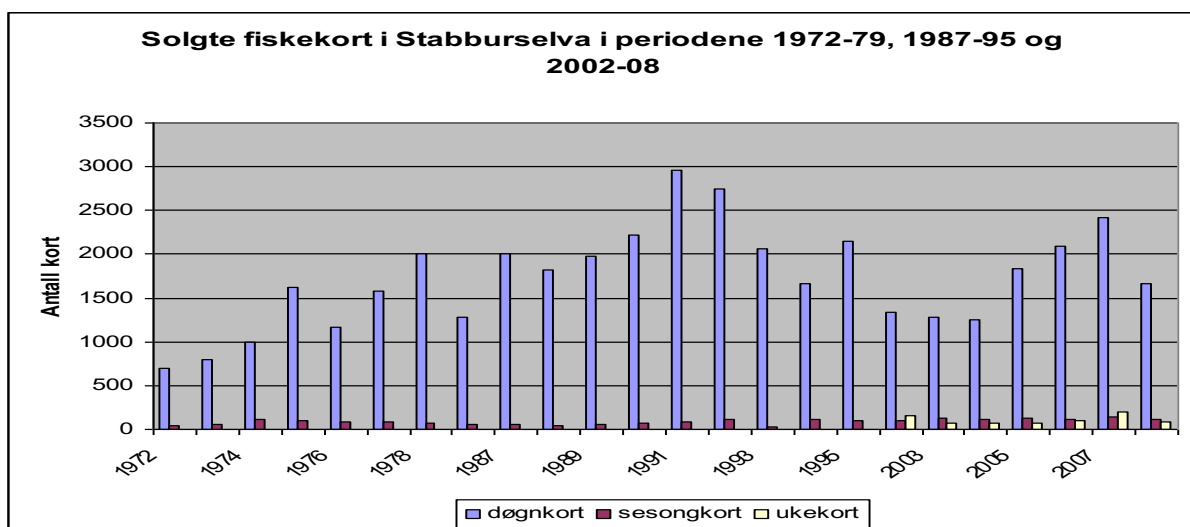
Reguleringene har i stor grad vært basert på skjønn. De siste 7–8 år har offentlige myndigheter intensivt arbeidet med å lage et reguleringsregime som skal benyttes for alle norske lakseelver. Sentralt i dette arbeidet har vært utarbeidelse av gytebestandsmål (GBM) for alle lakseførende vassdrag (Hindar m.fl. 2007). Rávttøšjohka/Stabburselva har i dag reguleringer relatert til gytebestandsmål.

Beregningen av GBM er foretatt etter sammenstilling av data (gytebestand/rekrutteringsforhold) fra ni norske elver. Ut i fra foreliggende data grupperes norske laksebestander i fire grupper, etter beregnet egg tetthet (egg/m<sup>2</sup>) knyttet til vanndekt areal. Deretter har fiskeforvaltningen (DN notat: Retningslinjer for regulering av fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag og sjø for sesongene 2008–2012) kategorisert alle lakseførende vassdrag etter sårbarhet. Hvis ikke beskatningsnivået er kjent i elva, skal det legges til grunn at beskatningsraten er 50 % (op.cit.).

Stabburselvas gytebestandsmål er satt til 2 egg/m<sup>2</sup> vanndekt areal, noe som tilsvarer gyting fra 1616 kg holaks pr. år. Med en antatt beskatningsrate på 50 % oppfylder Rávttøšjohka/Stabburselva kravene til gytebestandsmål i tre av de fire siste fiskesesongene når det gjelder laks.

## Salg av fiskekort og fangsteffektivitet

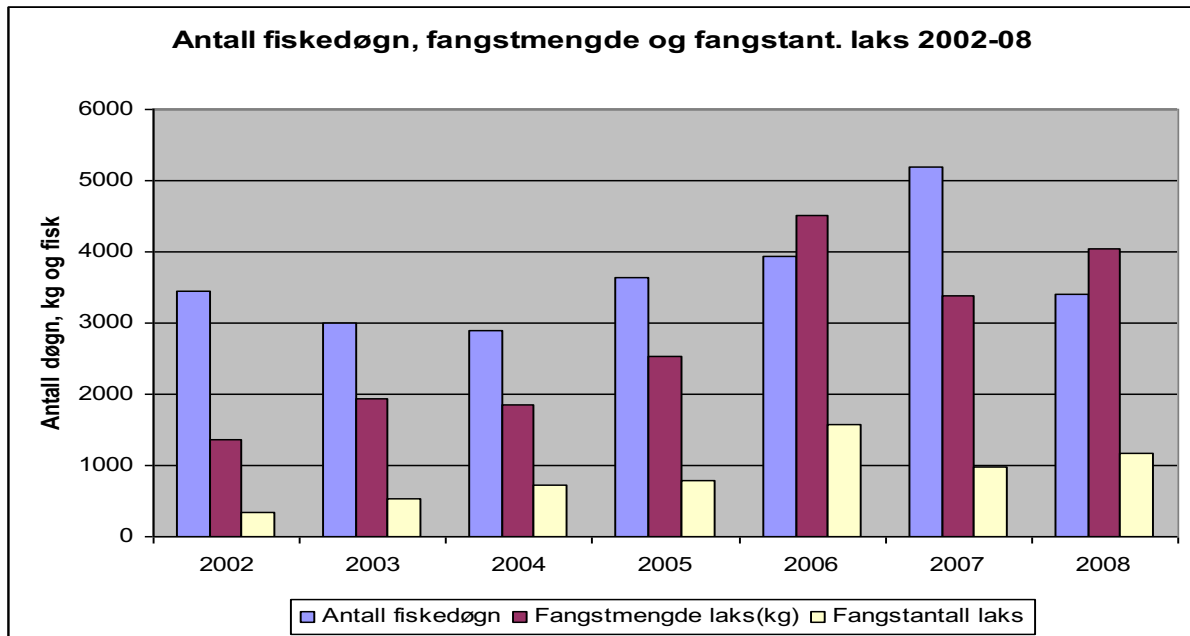
Tallene for salg av fiskekort er hentet fra Stabbursdalen Grunneierforening (fig 6).



Figur 6. Oversikt over salg av fiskekort i Stabburselva fordelt på døgnkort, ukekort og sesongkort i periodene 1972–79, 1987–95 og 2002–08.



Fangstrapporteringa i Rávttošjohka/Stabburselva var mangelfull tidlig på 1970-tallet. F.eks oppgis det i 1973 at kun 37 % av alle solgte fiskekort ble returnert med fangstoppgave. Denne situasjonen bedret seg etter innføring av pant ved kjøp av kort (1975). I periodene 1987–95 og 2002–08 har rapporteringsprosenten steget og oppgis å være; 91 % (1993), 89 % (2002), 93 % (2006) og over 95 % (2008).



**Figur 7. Oversikt over antall fiskedøgn, fangstmengde og antall laks i Stabburselva 2002–08.**

Figur 7 gir en oversikt over antall fiskedøgn og total fangstmengde laks (kg og antall) i perioden 2002–2008. Antall fiskedøgn i perioden er beregnet slik: Ett døgnkort tilsvarer ett døgns fiske, ukekort tilsvarer 7 døgns fiske og sesongkort er satt til 10 døgns fiske.

I perioden 2004–06 øker fangstantall med økende antall fiskedøgn. I tidsrommene 2002-03 og 2007–08 øker fangstantallet samtidig som fiskeintensiteten avtar (vedl. 5).

## Fiskeregler

Pr. i dag er det Fylkesmannen i Finnmark som vedtar reglene for sportsfiske i Rávttošjohka/Stabburselva med hensyn til fisketid, redskapsbruk m.m. Fiskereglene for 2008 følger som vedlegg (vedl. 6). Reglene inneholder bl.a. følgende:

- Fisketid fra 24. juni til 24. august. Nedenfor Stabburselv bru er det adgang til å fiske sjøretet fram til 14. september. Det er ikke tillatt å fiske fra søndag kl. 18.00 til mandag kl. 18.00.
- Fredningssoner ved Dilljohka og laksetrappene ved Rávttošgorži/Stabbursfossen
- Fiskeredskap. Kun følgende er tillatt: flue, mark uten søkke, sluk, spinner og wobblers. Etter 10. juli er det bare tillatt med flue og mark uten søkke. Etter 31. juli er det kun tillatt med flue. I sesongen 2008 ble det etter søknad også åpnet for slukfiske på

strekningen sone 3–Reņkosavvon/Rørkulpen og Dálvesaisavvon/Solbakkulpen i tidsrommet 11. juli til 24. august.

- Sjørøya er fredet. All villaks større enn 3 kg / 65 cm skal etter 31. juli settes tilbake i vassdraget.

Flertallet av sportsfiskerne i Rávttošjohka/Stabburselva benytter i dag flue som redskap. Det er imidlertid en god del av sportsfiskerne som også benytter sluk. Særlig blant den eldre garde av lokale sportsfiskere er sluk et populært redskap. Blant familier med barn vil også sluk ofte være et naturlig redskapsvalg for de yngste. Fiskesesongen for sluk har blitt avkortet siden midten av 1990-tallet fram til i dag. Dette på tross av at det ikke finnes vitenskapelig belegg for at sluk generelt er en mer effektiv fangstredskap enn flue i elv (Fiske m.fl. 2001). Ett argument som har vært benyttet for å innskrenke slukfisket er økt fare for krøking av fisk sammenlignet med fluefiske. Heller ikke på dette området finnes det tilstrekkelig med undersøkelser til å belegge en slik påstand. Krøking av fisk er dessuten uansett forbudt.

## Gjenutsetting av fisk – fang og slipp

I Rávttošjohka/Stabburselva har det i likhet med mange andre vassdrag med laksefisk, vært vanlig skikk å gjenutsette vinterstøinger og laksefisk i gytedrakt. Yngel og ungfisk har også skånsomt vært gjenutsatt i elva.

I de seinere år vet vi at enkelte fiskere frivillig har satt ut laksefisk av god matkvalitet. Denne formen for sportsfiske – fang og slipp – ser ut til å øke særlig blant tilreisende fiskere. I 2008 ble ca. 16 % av rapportert fangst (kg) sluppet ut igjen.

Fiskereglene for sesongen 2008 påla alle fiskere å sette ut all villaks større enn 3kg / 65cm i august. Direktoratet for naturforvaltning (Retningslinjer for regulering av fiske etter anadrome laksefisk i vassdrag og sjø for sesongene 2008–2012) uttaler bl.a. følgende om fang og slipp:

*”Det har hittil vært en klar politikk at fang og slipp ikke skal brukes i offentlige reguleringer som et alternativ til innskrenking av fiske eller fiskeforbud. Metoden er ikke omtalt som reguleringsform i lakseloven og Mattilsynet anser at reguleringer basert på fang og slipp er problematisk i forhold til dyrevernloven.”*

Vedr. fiskedødelighet siteres følgende (op.cit.): *”Dødeligheten ved fang og slipp kan imidlertid variere mye med faktorer som fiskemetode, vanntemperatur og tidspunkt på sesongen, og kan i verste fall være høy.”*

## Oppdrettsfisk, fiskeesykdommer og desinfisering

Blant fiskerne i Rávttošjohka/Stabburselva er det en utbredt oppfatning at innslaget av oppdrettsfisk er ubetydelig. Dette blir også bekreftet av skjellprøvene som årlig sendes inn og analyseres av NINA. I perioden 2005–07 er det registrert to oppdrettsfisk av et skjellmateriale hentet fra 134 fisk.

Det rapporteres fra tid til annen om enkeltfangster av pukkellaks, men det er ingen ting som tyder på at dette representerer et økende problem.

Så vidt kjent er det ikke registrert alvorlige fiskeesykdommer i elva. For å unngå smitte av fiskeparasitten *Gyrodactylus salaris*, må alle fiskere i Rávttošjohka/Stabburselva som har

fiskeutstyr som er brukt utenfor fylkets og/eller landets grenser, la sitt fiskeutstyr desinfisere. Desinfisering i forbindelse med fiske i Rávttošjohka/Stabburselva ble i 2008 foretatt både på Stabbursnes Naturhus og Museum og Stabbursdalen Feriesenter.

Vi er kjent med at det også foregår sportsfiske i Rávttošjohka/Stabburselva på strekningen: Rávttošjávrrit/Stabbursdalsvannene–Njáhkágorži/Njakkafossen. På denne strekningen er det mulig å få kjøpt FEFOs innlandsfiskekort uten å ha forevist gyldig desinfeksjonsattest. FEFO opplyser imidlertid at innlandsfiskekortet ikke er gyldig uten en slik attest. Dette gjelder alle som benytter fiskeutstyr brukt utenfor fylkets og/eller landets grenser.

## **Fiskeribiologiske undersøkelser**

Stabbursdalen Grunneierforening har levert inn skjellprøver til NINA i årene 2005–08. Skjellprøvene inngår som en del av et nasjonalt arbeid for å overvåke våre laksebestander. Det er i perioden 2005–07 analysert 134 skjellprøver.

I 2007 ble det levert inn i alt 87 skjellprøver fra laksefisk (85 laks og 2 sjørret). Resultatene viser at gjennomsnittlig smoltalder på laks i Rávttošjohka/Stabburselva var 4,1 år – med en variasjon fra 3 til 6 år. Laks inntil ca. 2,5 kg hadde et opphold i sjøen på 1 år. Laks mellom ca. 2,5–6,5 kg hadde hatt et opphold i sjøen på 2 år. Laks større enn ca. 6,5 kg har en sjøalder på minst 3 år. Den største laksen som det var tatt skjellprøver fra, veide 14 kg og hadde en sjøalder på 5 år. En laks ble bestemt til å være oppdrettslaks.

I sesongene 2000 ble det utført fiskeundersøkelser i Luoppal/Lombola av to studenter fra Norges Landbrukshøgskole (Brun-Jenssen & Pedersen 2001). Formålet med undersøkelsen var å se på gjeddas diett og habitatbruk av laksefisk. Hovedføden til gjedda var stingsild og ørekyte. Noe laksefisk ble også funnet i mageprøvene – særlig i juli. Ettersom Luoppal/Lombola har et begrenset areal er det usikkert om produksjonen av laks vil kunne øke signifikant – hvis innsjøarealet ble mer tilgjengelig for laks (op.cit.).

I 2006 ble det av Fylkesmannen i Finnmark gitt tillatelse til Havforskningsinstituttet til å samle inn prøver (inntil 100 stk) fra laksebestanden i Rávttošjohka/Stabburselva. Formålet var å benytte prøvene til DNA-analyse, for så å kunne analysere genetiske variasjoner i regionale laksebestander. Rapporten ventes ferdigstilt i mars/april 2009 (V. Wennevik pers.medd.)

I 2006 ble det også gitt tillatelse av Fylkesmannen i Finnmark til å samle inn inntil 30 fiskeunger av laks/sjørøye, med formål å overvåke fiskeparasitten Gyrodactylus salaris. Tillatelsen ble gitt til Høgskolen i Finnmark.

I 2008 ble det gitt tillatelse av Fylkesmannen til å fange sjørret og sjørøye bl.a. i Porsangerfjorden og Stabburselvområdet, for å registrere påslag av lakselus. Tillatelsen ble gitt til NINA og Nofima (forsknings- og utviklingsbedrift for akvakultur-, fiskeri- og matindustrien).

Fylkesmannen i Finnmark foretok høsten 2008 telling av laks i deler av Rávttošjohka/Stabburselva. Undersøkelsen ble gjennomført ved hjelp av to dykkere. Det vil bli utarbeidet rapport fra undersøkelsen.

## **Fiskeforsterkende tiltak og fredningssoner**

Det finnes tre laksetrappet i Rávttošjohka/Stabburselva. Den første trappa som ble ferdigstilt, var ved Stabbursfossen på 1960-tallet. Laksen kunne etter denne utbyggingen vandre til Njáhkágorži/Njakkafossen, en utvidelse av den lakseførende strekningen på ca. 11 km. I tidsperioden 1978–83 ble det gjennomført utbygging av to nye, mindre trapper i strykene ovenfor Stabbursfossen. I 1973 ble det for første gang registrert fangst av laks fisket i kulpen under Njáhkágorži/Njakkafossen. En av trappene er i dag defekt på grunn av skader forårsaket av isgang og flom. Dette fører til ansamling av laks ved trappa når vannstanden er ugunstig for laks som vil forsere strykene.

Mađarjohka er en av sideelvene til Rávttošjohka/Stabburselva, med utløp vest for Sihkkárnjárga/Snekkernes. Her ble det på 1970-tallet foretatt utbedringer av elveleiet, med sikte på å få laksefisk opp til Mađarjávri. Pr. i dag er det ikke registrert oppgang av laks til Mađarjávri.

I perioden 1971–84 ble det i regi av Stabbursdalen Grunneierforening satt ut ca. 286 000 lakseyngel i Rávttošjohka/Stabburselva med sideelver og vann som drenerer til vassdraget. I tillegg ble det satt ut 10 000 sjørøyeengel. Den største andelen av lakseyngel (ca. 88 %) kom fra stamlaks med opprinnelse Rávttošjohka/Stabburselva. Det er imidlertid også satt ut lakseyngel med opphav fra Altaelva (10 %) og Simo havlaks (2 %). Sistnevnte firma leverte også all sjørøyeengel.

Stabbursdalen Grunneierforening har bevilget tilskudd til seljakt i området der Rávttošjohka/Stabburselva munner ut i sjøen. Tre lokale jegere har med bakgrunn i ordningen også lagt turer til dette området i perioden 2004–2008.

I sesongene 2007–08 ble det foretatt garnfiske i Luoppal/Lombola i regi av Stabbursdalen Grunneierforening. Formålet har vært å redusere gytebestanden av gjedde. I alt er det tatt ut 435 gjedder med en gjennomsnittsvekt på 1,4 kg.

I Rávttošjohka/Stabburselva er det etablert fredningssoner i tilnytning til laksetrappa og ved Dilljohkas utløp til Rávttošjohka/Stabburselva. I tillegg har Stabbursdalen Grunneierforening foreslått å frede toppkulpen ved Njáhkágorži/Njakkafossen.

## **Tekniske inngrep**

Det er få tekniske inngrep i nærheten av vassdraget, unntaket er først og fremst de siste 2 km av elvestrekninga før utløpet (Rávttošnjárga/Stabbursnes). Her er det noe spredt bebyggelse og en campingplass inntil vassdraget. E6 krysser elva om lag 500 m fra elveutløpet. I forbindelse med E6 og bebyggelsen er det laget noen forbygninger.

Innenfor landskapsvernområdet på strekningen Luoppal/Lombola–Punagorva, er det lokalisert 18 hytter/fritidsboliger (inkl. NVEs målestasjon) inntil elva. På samme strekning er det registrert 2 hytter/fritidsboliger innenfor nasjonalparken (nordsiden av elva). I nasjonalparken ved Stabbursfossen har Stabbursdalen Grunneierforening ei oppsynshytte. Utenom reingjerder er det ingen kjente byggverk eller tekniske inngrep langs elva, mellom Rávttošgorži/Stabbursfossen og Njáhkágorži/Njakkafossen.

På begge sider av elva er det anlagt veier et stykke opp i dalføret. Veien på nordsiden av elva er på ca. 9 km. De siste 6 km er stengt med bom i sommerhalvåret. Ved veis ende har

reindrifta et slakteanlegg (ca. 2 km fra elva). På sørsiden av elva går det en 6 km lang sommeråpen vei fra E6 til opparbeidet P-plass, omlag 1 km fra Luoppal/Lombola. Også på denne siden av elva har reindrifta et slakteanlegg, lokalisert ca. 1 km fra E6. Reindrifta har gjerder på begge sider av elva. I tilknytning til gjerdene er det en del kjørespor.

Det er anlagt hengebru ved Snihkkárnjårga/Snekkernes og over Dilljohka ved uløpet av Luoppal/Lombola.

## **Grunneierforhold og organisering av fiskerettighetshavere**

Langs elvestrengen er det lokalisert 42 eiendommer/parseller. Det er ikke foretatt beregninger eller fordeling av fiskeandeler på de ulike fiskerettshaverne. Finnmarkseiendommen (FEFO) eier pr. i dag hoveddelen av arealene langs elva. Finnmarkskommisjonen skal kartlegge eksisterende bruks- og eierrettigheter som folk har ervervet på grunnlag av langvarig bruk. Kartleggingen skal skje på grunnlag av gjeldende rett. Den er begrenset til grunn som Finnmarks eiendommen overtok ved finnmarkslovens ikrafttredelse 1. juli 2006. Det er ventet at saker fra Stabburselvområdet vil fremmes for denne kommisjonen.

De private eiendommene fordeler seg spredt langs elva fra Gumpeluoppal/Ulvelombola til utløpet ved Rávttošnjårga/Stabbursnes. *Opplysninger fra Elveeierlaget: Medlemmer har 33 parseller av i alt 42 parseller* (denne opplysningen er ikke av ny dato).

Det eksisterer to organisasjoner med representasjon fra fiskerettshaverne: Stabbursdalen Grunneierforening og Stabbursdalen Elveeierlag.

FEFO forpakter bort sin fiskerett i Rávttøšjohka/Stabburselva på åremål. I perioden 2008–2012 forvaltes FEFOs fiskerettigheter av Stabbursdalen Grunneierforening.

## **Tilrettelegging, informasjon og salg av fiskekort**

De fleste større fiskekulpene langs Rávttøšjohka/Stabburselva er merket med skilt. Dette gjelder strekningen fra Stabbursfossen til utløpet av Rávttøšjohka/Stabburselva. I tillegg er det opparbeidet merkede stier på strekningene: P-plass (Luoppal/Lombola)–Rávttøšgorži/Stabbursfossen og P-plass (Luoppal/Lombola)–Reŋkosavvon/Rørkulpen. Ved Reŋkosavvon/Rørkulpen er det ei åpen hytte. Hytta ble oppført på 1960-tallet beregnet som krypinn til skogvokteren. Stabbursdalen Grunneierforening har fra fiskesesongen 2009 tilsynsansvar for hytta. For en del år siden finansierte Fylkesmannen i Finnmark et restaureringsarbeid av flomskader ved Rørkulpens elvebredd.

Hver vinter har Statens naturoppsyn transportert ved i sekker – etter eget initiativ – til rørkulphytta og fossekulpområdet. Ellers er det ingen spesiell fysisk tilrettelegging knyttet til fiskeplassene langs elva.

Ved Stáffu i Luoppal/Lombola er det en vinterlagringsplass for båter. På strekningen Stáffu-Gumpeluoppal/Ulvelombola har det tradisjonelt vært utøvd fiske fra båt. Tradisjonell staking med elvebåt forekommer også i dag i Stabburselva.

Både Stabbursdalen Grunneierforening og Stabbursdalen Elveeierlag har utarbeidet kart over tilgjengelige fiskeplasser i Rávttøšjohka/Stabburselva.

Begge foreningene organiserer fiskeoppsyn på sine fiskeplasser. Stabbursdalen Grunneierforening har i hver av de to siste fiskesesongene, hatt tre personer ansatt som oppsyn i perioden juni–september. Stabbursdalen Grunneierforening har oppsynshytte ved Stabbursfossen.

Både Stabbursdalen Grunneierforening og Stabbursdalen Elveeierlag selger fiskekort i Rávttošjohka/Stabburselva.

Stabbursdalen Grunneierforening selger sine fiskekort gjennom Stabbursnes Naturhus og Museum. Fisket er åpent for alle. Sesongkort kan kjøpes av foreningens medlemmer og alle som er bosatt i Porsanger kommune. Døgn- og ukekort kan kjøpes av alle /Kukulpen–muningsområdet (10 kort/døgn) og Rávttošgorži/Stabbursfossen (5 kort/døgn). Fordelinga av disse kortene skjer etter trekning hver dag på Stabbursnes Naturhus og Museum.

Stabbursdalen Elveeierlag solgte i 2008 sine fiskekort gjennom Stabbursdalen Feriesenter. I tillegg har minst en grunneier organisert kortsalg på sin elvestrekning.

Stabbursnes Naturhus og Museum har på sine hjemmesider informasjon om salg av fiskekort, fiskeregler og fangstrapportering.

## **Nærings- og reiseliv**

Reindrifta representert ved Lahtin-siida, Njeaidan-siida og Skáidán-siida, benytter områdene langs elva fra tidlig vår til sein høst.

Stabbursdalen Leirskole & Adventure har siden 2001 hatt leirskole i området. Deltagerne innkvarteres på Stabbursdalen Feriesenter. Leirskolen er som regel åpen for aktiviteter de to første ukene i juni og fra månedsskiftet august/september til månedsskiftet september/oktober. Aktivitetene knyttet til Rávttošjohka/Stabburselva er kanopadling og rafting. Leirskolen samarbeider også med Stabbursnes Naturhus og Museum. Firmaet tilrettelegger også for fisketurer, firmaopplevelser og skoleturer som er utenfor kategorien; leirskole.

Stabbursdalen Feriesenter har ca. 30 utleiehytter og disponerer også areal til telting og oppstilling av campingvogner/bobiler. Bedriften har kafé med servering. Mange laksefiskere benytter overnattingstilbudet hos Stabbursdalen Feriesenter. Bedriften har også tilbud om overnatting i vintersesongen. I 2008 oppgir bedriften at de hadde 10 000 overnattingsdøgn og at de sysselsetter 3,5 årsverk.

Stabbursnes Naturhus og Museum har personell tilsvarende 2 årsverk. Naturhuset er et formidlingssenter for Stabbursdalen nasjonalpark spesielt og Finnmarks natur generelt. Besøkstallene de siste årene har vært på ca. 2500–3000 betalende personer. I tillegg oppsøkes senteret av omtrent like mange som kjøper fiskekort, søker naturveiledning, turistinformasjon m.m.

## Handlingsprogram

Handlingsprogrammet gir en oversikt over prioriterte oppgaver i planperioden. Planen inneholder en rekke tiltak knyttet til forvaltningen av vassdraget, som i sum skal sikre en bærekraftig stamme av laksefisk i Rávttošjohka/Stabburselva til glede for brukerne av elva i årene som kommer.

I tilknytning til hvert av de prioriterte enkelttiltakene, er det satt opp ansvarshaver, tidsrom for gjennomføring og finansiering.

**Driftsplanutvalget for Stabburselva foretok en gjennomgang av handlingsprogrammet i driftsplanen den 5 desember 2011. Status pr. nevnte dato knyttet til de enkelte tiltak, er skrevet med rødt**

**Ny gjennomgang av handlingsprogrammet ble foretatt 9. mai 2016. Status pr. nevnte dato knyttet til de enkelte tiltak, er skrevet med grønt.**

**Ny gjennomgang av handlingsprogrammet ble foretatt 19. april 2017. Status pr. nevnte dato knyttet til de enkelte tiltak, er skrevet med blått.**

**Ny gjennomgang av handlingsprogrammet ble foretatt 20. mars 2019. Status pr. nevnte dato knyttet til de enkelte tiltak, er skrevet med brunt.**

Ny gjennomgang av handlingsprogrammet ble foretatt 11. mars 2020. Status pr. nevnte dato knyttet til de enkelte tiltak, er skrevet med grått.

**Ny gjennomgang av handlingsprogrammet ble foretatt 14. april 2021. Status pr. nevnte dato knyttet til de enkelte tiltak, er skrevet med lilla.**

**Ny gjennomgang av handlingsprogrammet ble foretatt 4. mai 22. og 30. november 2022 Status pr. nevnte datoer knyttet til de enkelte tiltak, er skrevet med lys blått.**

## Plan for fiskeutøvelse

**Hovedmål:** Fisket i Rávttošjohka/Stabburselva skal utøves på en måte som sikrer bærekraftige stammer av laksefisk.

Fisket har i generasjoner hatt stor betydning for lokalbefolkningen. Det er derfor av stor betydning at adgangen til å fiske i elva for lokalt bosatte fortsatt er god. Samtidig er det ønskelig at besøkende også skal ha mulighet til sportsfiske i elva. Det er ønskelig å få spredt fiskeinnsatsen i vassdraget. Slukfiske skal være mulig å utøve gjennom hele sesongen.

### Soneinndeling og døgnekortbegrensing

*Delmål: Det er ønskelig at lokalt bosatte og besøkende skal ha god tilgang til sportsfiske i Rávttošjohka/Stabburselva og at fiskeinnsatsen fordeles over hele elva*

**Tiltak:** På strekningen Goržžisavvon/Fossekulpen–Njáhkágorži/Njakkafossen innføres det kortbegrensing. Dette muliggjør en god oversikt over fangstuttak i forbindelse med etablering av fisketeller. I elvas midtre sone vil det være mulig å få kjøpt kort for alle tilreisende. Driftsplanutvalget vil foreta ei løpende vurdering av fisketrykk og fangstuttak.

**Tidsrom:** 2009–14  
**Ansvar:** Driftsplanutvalget  
**Finansiering:**

**Kortbegrensing gjennomført på over nevnte sone fra 2009. Vurdering av fisketrykk og fangstuttak gjøres hyppig.**

**Fra fiskesesongen 2017 innføres ett korts døgnbegrensing på sone 2**

**Bosatte i Finnmark kan få kjøpt fiskekort for 2 døgn i sone 2.**

#### Redskapsbruk

*Delmål: Til sportsfiske skal det benyttes tradisjonelle fangstredskaper som har tilnærmet lik fangsteffektivitet.*

**Tiltak:** Tradisjonelle fiskeredskaper som sluk, flue, mark uten søkke, wobblers og spinner skal kunne benyttes hele fiskesesongen i Rávttošjohka/Stabburselva.

**Tidsrom:** 2009–14  
**Ansvar:** Driftsplanutvalget, Fylkesmannen  
**Finansiering:**

**Tradisjonelle fangstredskaper kan benyttes i Stabburselva.**

#### Gjenutsetting av fisk

*Delmål: All fisk som landes av sportsfiskere og skal slippes ut, må behandles på en skånsom måte. Vinterstøing, gytefisk og fisk under minstemål skal umiddelbart settes tilbake i elva.*

**Tiltak:** Alle grunneiere som selger fiskekort i Rávttošjohka/Stabburselva skal kunne gi skriftlig informasjon om regler og prosedyrer ved gjenutsetting av fisk. I tillegg skal det på strategiske plasser settes opp informasjonstavler knyttet til ovennevnte.

**Tidsrom:** 2009–14  
**Ansvar:** Driftsplanutvalget, grunneiere med fiskerett og fiskere  
**Finansiering:**

**Informasjon om gjenutsetting blir gitt til alle fiskere.**

#### Bruk av båt under fiske

*Delmål: Det skal fortsatt være tillatt å benytte båt til sportsfiske på den delen av elva hvor en slik utøvelse av fisket har vært en tradisjon.*



**Tiltak:** På strekningen Gumpeluoppal/Ulvelombola–Stáffu skal det være tillatt å benytte båt til sportsfiske.

**Tidsrom:** 2009–14

**Ansvar:** Driftsplanutvalget og Fylkesmannen

**Finansiering:**

**Over nevnte strekning er åpen for fiske fra båt.**

## Plan for innsamling av data og fiskeforsterkende tiltak

**Hovedmål:** Forvaltningen av Rávttøšjohka/Stabburselva skal skje på grunnlag av innsamlede biologiske data fra elva.

Utfordringen i årene framover for fiskerettshaverne og fiskeforvaltningen vil bl.a. være å skaffe til veie så gode grunnlagsdata som mulig for GBM i Rávttøšjohka/Stabburselva. I den forbindelse vil bl.a. rapportering av oppfisket kvantum laksefisk og telling av laksefisk, være viktige parametre i forbindelse med bestandsovervåkingen av elva. Sjørøya er i dag fredet og ettersom det ikke pågår fiske etter denne arten, vil det også være svært viktig å kunne følge utviklinga av sjørøyebestanden.

### Fangstrappertering

**Delmål:** 100 % rapportering fra sportsfiske i Rávttøšjohka/Stabburselva. Det skal av forvaltningsgrunner være mulig å lage en geografisk oversikt over beskatningstrykket i elva.

**Tiltak:** Alle som fisker i elva skal levere fangstrappport. Fiskerettshavere skal ved fiskets slutt sende fangstskjema til Fylkesmannen i Finnmark. Fangstrappporten skal utformes slik at en har oversikt over oppfisket kvantum innenfor gjeldende soneinndeling. Det skal også lages en oversikt over fangstens kjønnsfordeling i vektclassene: laks < 3 kg, laks mellom 3 og 7 kg og laks > 7 kg.

**Tidsrom:** 2009–14

**Ansvar:** Grunneiere med fiskerett og fiskere

**Finansiering:**

**Fangstrappport lages etter over nevnte mal. Innleveringsprosenten for solgte kort fra Stabbursdalen Grunneierforening ,var i 2011 på 97,5 %.**

### Automatisk fisketeller

**Delmål:** All laks som passerer Rávttøšgorži/ Stabbursfossen skal telles.

**Tiltak:** Stabbursdalen Grunneierforening har inngått avtale om kjøp av fisketeller. Denne vil bli montert i forbindelse med laksetrappa ved

Rávttušgorži/Stabbursfossen. Dataene fra denne vil være viktige for å kunne overvåke laksebestanden. Tellerens tekniske spesifikasjoner muliggjør også registrering av laksens størrelse.

**Tidsrom:** 2009  
**Ansvar:** Stabbursdalen Grunneierforening  
**Finansiering:** Stabbursdalen Grunneierforening

**Kjøpt inn av Stabbursdalen Grunneierforening i 2009 og har vært i drift siden da. Gir et godt bilde av bestanden av laksefisk på over nevnte strekning.**

**I 2017 ble det påmontert fototunnel på fisketelleren.**

I 2019 ble fisketellerens strømforsyning oppgradert med vindmølle

Telling av laksefisk og registrering av gyteområder

*Delmål:* Det skal tas jevnlig tellinger av laksefisk på strekningen Stabbursfossen–muningsområdet.

**Tiltak:** Ved hjelp av dykkere med kompetanse skal det over år, jevnlig foretas registrering av laksefisk på ovennevnte strekning. Dette gjelder både laks og sjørøye. I dialog med fiskeforvaltningen skal det vurderes å innføre jevnlig registreringer av sjørøyeengel.

**Tidsrom:** 2009–14  
**Ansvar:** Fylkesmannen  
**Finansiering:**

**Driftsplanutvalget jobber kontinuerlig mot den offentlige fiskeforvaltninga, for å få en best mulig oversikt over bestanden av laksefisk. Resultatene fra dykkertellingene som har blitt foretatt de siste årene, er ikke blitt gjort skriftlig tilgjengelig for Driftsplanutvalget.**

**I 2020 ble det foretatt dykkertellinger i Stabburselva av Rune Muladal.**

**Driftsplanutvalget har pr. 14.04.21 ikke mottatt noen rapport.**

**I den årlige teller rapporten fra Stabburselva har det – siden 2009 - vært fremmet et ønske om dykkertellinger fra Njáhkágorzi til Rávttušgorzi/Stabbursfossen**

**Også i 2021 ble det foretatt dykkertellinger i Stabburselva av Rune Muladal.**

**Driftsplanutvalget har pr. 04.05.22 ikke mottatt noen rapport.**

Innsamling av skjellprøver

*Delmål:* Antall innleverte skjellprøver skal økes til minst 200/år.

**Tiltak:** Alle fiskere skal få utdelt skjellkonvolutter med oppfordring om å ta skjellprøver. Tiltaket vil være et viktig bidrag til å gi informasjon om alderssammensetningen i laksebestanden og innslaget av rømt oppdrettsfisk.

**Tidsrom:** 2009–14  
**Ansvar:** Driftsplanutvalget og fiskere  
**Finansiering:**

**Antallet innleverte skjellprøver er økende og var i 2011 på 106 stk.**

**I 2015 var antall innleverte og analyserte skjellprøver 123 stk. Stabbursdalen Grunneierforening ønsker å høyne antallet, og vil derfor fra fiskesesongen 2016 premiere innlevering av skjellprøver. Dette vil skje ved loddtrekning.**

**Det må være et mål at antall skjellprøver øker til minst 200 stk./år. Det bør vurderes å øke verdien av premiene som trekkes etter sesongslutt.**

**Det har ikke vært noen økning i antall innleverte skjellprøver. Status for premiering er som følger: Førstepremie er et sesongkort fra Stabbursdalen Grunneierforening (gratis for sesongkortfiskere men må kjøpes hvis døgnkortfisker). Andre premier: Et utvalg av laksefluer donert av Stabbursnes Naturhus.**

**I 2021 var antall innleverte og analyserte skjellprøver 39 stk. Eksisterende premiering forlenges og alle kortselgere oppfordres til å innføre tiltak som øker antall innleverte skjellprøver.**

#### Pukkellaks

Pukkellaks er en art med stort invasjonspotensial og som kan ha negativ virkning på naturlig forekommende arter og elvas øvrige økosystem.

*Delmål: Fjerne så mye pukkellaks som mulig fra Stabburselva.*

**Tiltak:** Jobbe for å få en god dialog med Miljødirektoratet med mål om å få etablert ei skillerist i Stabburselva, slik at en unngår oppgang av pukkellaks i elva.

**Tidsrom:** 2023-

**Ansvar:**

**Finansiering:**

#### **Tiltaket tatt inn 30.11.22**

#### Fiske av gjedde

Stabbursdalen Elveeierlag ønsker å kunne tilby sportsfiske på gjedde fra båt i Luoppal/Lombola.

*Delmål: Gjeddebestanden i Luoppal/Lombola skal forvaltes slik at predasjonen på laksefisk blir minst mulig.*

**Tiltak:** Stabbursdalen Elveeierlag og Stabbursdalen Grunneierforening vil føre samtaler for å få en best mulig utnyttelse av gjeddebestanden i Luoppal/Lombola, både med hensyn til fiskeforvaltning og som et sportsfiskeprodukt. I en slik prosess er det naturlig at det pågående uttynningsfisket av gjedde – i regi av Stabbursdalen Grunneierforening – blir tatt opp til vurdering.

**Tidsrom:** 2009–12

**Ansvar:** Stabburdalen Elveeierlag og Stabbursdalen Grunneierforening

**Finansiering**

**Det er foreløpig ikke iverksatt tiltak rettet mot en økning av sportsfisket etter gjedde.**

**Det har de siste år foregått et uttynningsfiske av gjedde i Luoppal/Lompola.**

#### Utbedring av laksetrapp

*Delmål: Laksetrappene i Rávttošjohka/Stabburselva skal fungere på en tilfredsstillende måte.*

**Tiltak:** Defekt trapp ovenfor Rávttošgorži/Stabbursfossen settes i stand. Prosjektering og arbeid foretas av fiskeforvaltningen i samarbeid med Driftsplanutvalget.

**Tidsrom:** 2009–12

**Ansvar:** Driftsplanutvalget, Fylkesmannen, DN

**Finansiering:** Fylkesmannen, DN

**Hovedtrappa i Stabbursfossen ble reparert i 2011. Det er tillyst en befaring fra DN knyttet til alle nasjonale laksevassdrag med fisketrapper.**

**Trappeutvalget i Stabbursdalen Grunneierforening vil kartlegge og rapportere behov for vedlikehold av trapper i perioden 2016-18.**

**Det planlegges befaring og reparasjon av luke til laksetrappa sommeren 2019.**

Trappeluka ble oppgradert i 2019

**Ny oppgradering av luke i 2020. Det planlegges befaring av trappa i år, med formål å vurdere behov for restaurering. Oppstart av et slikt arbeid kan allerede skje i høst.**

**Høsten 2022 er det utført restaurering av laksetrappa ved fossen.**

#### Gytebestands- og biotopregistreringer

Kunnskapsgrunnlaget knyttet til elvas gyte- og oppvekstarealer skal være best mulig og basert på vitenskapelige undersøkelser

*Delmål: På strekninga Rávttošgorži/Stabbursfossen- Njáhkágorži er det ikke foretatt registreringer knyttet til elvas oppvekstarealer og kvaliteten på disse - for ungfisk. På denne strekninga har vi god oversikt over oppvandrende laks og fangst. Det vil derfor ha vært interessant å få sammenlignet våre årlige laksetellinger med dykkertellinger innenfor over nevnte strekning.*

**Tiltak:** Det jobbes for å engasjere biologer med dykker-kompetanse til å foreta over nevnte registreringer, på strekninga Rávttošgorži/Stabbursfossen-Njáhkágorži

**Tidsrom:** 2023-

**Ansvar:** Driftsplanutvalget

**Finansiering:**

**Tiltaket tatt inn 30.11.22**

## Plan for oppsyn

Et godt synlig og tilstedeværende oppsyn er en viktig preventiv faktor med hensyn til tjuvfiske og andre ulovligheter langs elva.

**Hovedmål:** Oppsynet i Rávttošjohka/Stabburselva skal sikre at utøvelsen av fisket skjer i henhold til gjeldende fiskeregler, med fokus på informasjon og dialog med fiskerne.

### Oppsyn hos den enkelte fiskerettshaver

*Delmål:* Fiskerettshavere må på en enkel måte få oversikt over gjeldende fiskeregler, lover og forskrifter, slik at oppsynet kan utøves på en korrekt og effektiv måte.

**Tiltak:** Alle fiskerettshavere må informeres om gjeldende lover, forskrifter og fiskeregler knyttet til utøvelsen av fisket i Rávttošjohka/Stabburselva. En måte å løse dette på er å opprette en egen hjemmeside på internett for Rávttošjohka/Stabburselva (se; plan for næring og rekreasjon).

**Tidsrom:** 2009

**Ansvar:** Driftsplanutvalget

**Finansiering:**

**Det ble opprettet en egen hjemmeside i 2011.**

### Felles oppsyn

*Delmål:* I løpet av planperioden skal det være mulig å iverksette et felles oppsyn for Rávttošjohka/Stabburselva.

**Tiltak:** Planutvalget utreder drift og organisering av felles oppsyn for Rávttošjohka/Stabburselva.

**Tidsrom:** 2009–14

**Ansvar:** Driftsplanutvalget

**Finansiering:**

**I sesongen 2010 var det felles oppsyn. I 2011 ble oppsynet foretatt av de ulike kortselgerne på sine respektive fiskeplasser.**

Det er vedtatt felles oppsyn i Stabburselva for sesongen 2020

Det er vedtatt felles oppsyn i Stabburselva for sesongen 2021. Det innebærer at oppsyn fra Stabbursdalen Grunneierforening og Stabbursdalen Elveeierlag, kan utøve sitt arbeid på egne og hverandres fiskeoner.

### Tilgang på oppsynshjelp

*Delmål:* Alle fiskerettshavere skal ha mulighet for assistanse av en oppsynssjef i den mest hektiske delen av fiskeperioden.

**Tiltak:** Stabbursdalen Grunneierforening vil i fiskesesongen 2009 engasjere en oppsynssjef (døgnkontinuerlig vakt) for en fire ukers periode. Denne personen vil kunne være tilgjengelig for alle fiskerettshavere.

**Tidsrom:** 2009 med mulighet for forlengelse ut planperioden

**Ansvar:** Stabbursdalen Grunneierforening

**Finansiering:** Stabbursdalen Grunneierforening

**Tiltaket er iverksatt som omtalt.**

## Plan for forebygging av fiskesykdommer

**Hovedmål:** Ved bruk av informasjon og forebyggende tiltak skal det unngås at alvorlige fiskesykdommer og parasitter blir spredd til Råvttošjohka/Stabburselva. Informasjonen skal ikke bare rettes mot fiskere, men også andre brukere av vannstrengen (bobiler, kanopadlere m.m.)

### Informasjon om spredning av fiskesykdommer

*Delmål:* Informasjon om spredning av fiskesykdommer skal være lett tilgjengelig og på flere språk.

**Tiltak:** Alle grunneiere som selger fiskekort i Råvttošjohka/Stabburselva skal kunne gi skriftlig informasjon om spredningsfaren av alvorlige fiskesykdommer. I tillegg skal det på strategiske plasser settes opp informasjonstavler knyttet til ovennevnte (se; plan for næring og rekreasjon).

**Tidsrom:** 2009–10

**Ansvar:** Driftsplanutvalget og fiskerettshavere

**Finansiering:**

**Tiltaket er prioritert og det er i tillegg iverksatt tiltak knyttet til å forebygge bobil-camping langs elva (stenging av avkjørsler).**

I 2019 ble avkjøring fra E6 mot elva, sør for Stabburselv bru, stengt.

### Desinfisering av fiskeutstyr

*Delmål:* Alle som benytter fiskeutstyr, vadere m.m. som er brukt utenfor fylkets og/eller landets grenser, må desinfisere sitt fiskeutstyr, vadere m.m., før de kan få kjøpt fiskekort.

**Tiltak:** Alle grunneiere som selger fiskekort i Råvttošjohka/Stabburselva må henvise tilreisende fiskere fra målgruppen til en desinfiseringsstasjon, før de kan utstede fiskekort. Alle fiskere i målgruppen som ved kontroll ikke kan forevise gyldig desinfiseringsbevis, bortvises fra elva.

**Tidsrom:** 2009

**Ansvar:** Alle grunneiere med fiskerett

**Finansiering:**

**Tiltaket er iverksatt.**

## Plan for informasjon, næring og rekreasjon

**Hovedmål:** Rávttošjohka/Stabburselva skal ha flest mulig fornøyde brukere i ei mest mulig uberørt elv.

### Hjemmeside

**Delmål:** *Informasjon om fiske i Rávttošjohka/Stabburselva skal presenteres av grunneierne på en egen hjemmeside på internett.*

**Tiltak:** Det opprettes en egen hjemmeside på internett med informasjon om Rávttošjohka/Stabburselva, navn og/eller eventuelle lenker til kortselgere, grunneiere, kart over tilgjengelige fiskeplasser, lover og regler for fiske, desinfisering, camping m.m. Adresse er allerede registrert: [www.stabburselva.info](http://www.stabburselva.info)

**Tidsrom:** 2009  
**Ansvar:** Driftsplanutvalget  
**Finansiering:**

**Opprettet i 2011.**

### Informasjonstavle

**Delmål:** *På strategiske steder skal det være mulig å få informasjon om fiske i Rávttošjohka/Stabburselva, forebyggende tiltak vedr. fiskesykdommer, camping, ferdsel m.m.*

**Tiltak:** Det settes opp informasjonstavler på strategiske steder. Tavlene skal inneholde oppdatert informasjon om fiske, desinfisering av fiskeutstyr, camping, ferdsel m.m.

**Tidsrom:** 2010  
**Ansvar:** Driftsplanutvalget  
**Finansiering:**

**Tiltaket får høy prioritet i 2012.**

**Skilttavler er bestilt og vil komme på plass i 2016.**

**Driftsplanutvalgets sekretær får i oppgave å lage en tekst på norsk og engelsk knyttet til over nevnte delmål.**

### Fiskeplasser og stier

Det er som tidligere nevnt liten grad av tilrettelegging knyttet til Stabburselvas fiskeplasser. Etersom store deler av elva ligger innenfor landskapsvernområde og nasjonalpark, må en også nødvendigvis forholde seg til fastsatte regler knyttet til tilrettelegging, brenselsanking m.m.

*Delmål: Minst 90 % av Stabburselvas omkringliggende områder skal oppfylle kravet om liten grad av tilrettelegging. Det må forventes at rettighetshavere har et bevisst forhold til dette uttalte målet når planlegging og tilrettelegging igangsettes.*

**Tiltak:** Ovennevnte delmål skal ligge til grunn ved vurdering av arealinngrep langs elvestrengen.

**Tidsrom:** 2009–14  
**Ansvar:** Kommune, Fylkesmannen  
**Finansiering:**

### **Tiltaket gjennomført.**

#### Telting

*Delmål:* Telting langs elva skal ikke være til sjenanse for utøvelsen av fisket.

**Tiltak:** Retningslinjer for telting skal være tilgjengelig ved kjøp av fiskekort, på informasjonsplakater og på [www.stabburselva.info](http://www.stabburselva.info).

**Tidsrom:** 2010  
**Ansvar:** Driftsplanutvalget og grunneiere  
**Finansiering:**

### **Blir utarbeidet til fiskesesongen 2012.**

#### Nærings- og reiselivssamarbeid

*Delmål:* Det er ønskelig med et godt samarbeid med lokale bedrifter som selger reiselivsprodukter og/eller har næringsaktivitet i tilknytning til Råvttošjohka/Stabburselva.

**Tiltak:** Grunneiere som selger fiskekort oppfordres til å prioritere lokale bedrifter, ved henvendelse fra reiselivsaktører om tilgang til fiske (f.eks guidede fisketurer). Lokale bedrifter med aktiviteter/reiselivsprodukter knyttet til Råvttošjohka/Stabburselva – kan etter avtale – få kjøpe plass (annonse, lenke) på Stabburselvas hjemmesider.

**Tidsrom:** 2009–14  
**Ansvar:** Driftsplanutvalget  
**Finansiering:**

**Stabbursdalen Grunneierforening har i forkant av fiskesesongen 2016 inngått avtale med lokale næringsutøvere vedr. fiskekort. Det er gjort avtale om å benytte inntil seks døgnkort.**



## Plan for organisering og drift

**Hovedmål:** Det bør etableres et felles forvaltningsorgan for alle fiskerettshavere i Rávttošjohka/Stabburselva.

I kommentarene til ny Lakse- og innlandsfiskelov framheves arbeidet med å styrke den lokale fiske- og viltforvaltningen, bl.a. skal det legges til rette for at reguleringa av fiske i anadrome vassdrag overføres fra DN og Fylkesmannen til rettighetshaverne. Forutsetningen er at rettighetshaverne er organisert i ett felles forpliktende organ med hensyn til driftsplanlegging, fiskeregulering, oppsyn, overvåking og informasjon i vassdraget.

### Felles forvaltning

*Delmål:* Alle fiskerettshavere skal få invitasjon til å delta i en prosess med sikte på å etablere et felles forvaltningsorgan for Rávttošjohka/Stabburselva.

**Tiltak:** Det innkalles til et årlig møte for alle fiskerettshaverne i Rávttošjohka/Stabburselva. På møtet evalueres fiskesesongen og driftsplanen. Det igangsettes drøftinger med sikte på å etablere et felles forvaltningsorgan med egne vedtekter for Rávttošjohka/Stabburselva. Inntil felles forvaltning er etablert vil driftsplanutvalget fungere som administrerende organ for driftsplanen. Driftsplanutvalget skal ha følgende sammensetning: Stabbursdalen Grunneierforening(3 medl. og leder av utvalget) og Stabbursdalen Elveeierlag(3 medl. og nestleder av utvalget).

**Tidsrom:** 2009–14

**Ansvar:** Alle grunneiere med fiskerettigheter og Driftsplanutvalget

**Finansiering:**

**Iverksatt. Driftsplanutvalget kjøper sekretærtjenester av Stabbursnes Naturhus og Museum – finansiert av Stabbursdalen Grunneierforening.**

### Evaluering av driftsplan

*Delmål:* Driftsplanen for Rávttošjohka/Stabburselva skal evalueres årlig.

**Tiltak:** Alle fiskerettshavere vil årlig bli innkalt til et møte med formål å evaluere driftsplanen.

**Tidsrom:** 2009–14

**Ansvar:** Driftsplanutvalget

**Finansiering:**

**Tiltaket blir fulgt opp.**

## Referanser

- Brun-Jenssen, C. & Pedersen, Ø.** 2001. The diet of pike (*Esox lucius*) in two Arctic river systems; possible impacts on lacustrine habitat use by juvenile Atlantic salmon (*Salmo salar*). Inst. for naturforvaltning. Norges Landbrukshøgskole. 50 s.
- Fiske, P. og Aas, Ø.** 2001. Laksefiskeboka. Om sammenheng mellom beskatning, fiske og verdiskapning ved elvefiske etter laks, sjøaure og sjørøye. NINA temahefte 20, 100 s.
- Hindar, K., Diserud, O., Fiske, P., Forseth, T., Jensen, A. J., Ugedal, O., Jonsson, N., Storeid, S.-E., Arnekleiv J. V., Saltveit, S. J., Sægrov H. og Sættem, L. M.** 2007. Gytebestandsmål for laksebestander i Norge – NINA rapport 385, 78 s.
- Rikardsen, A.** 2009. Personlig meddelelse. Norges fiskerihøgskole – Universitetet i Tromsø
- Saksgård, R. og Schartau A. K.** 2008. Kjemisk overvåkning av norske vassdrag – Elveserien 2007. NINA rapport 385, 64 s.
- Taksdal, S.** 2008. Personlig meddelelse. Hydrologisk avd. – NVE.
- Wennevik, V.** 2009. Personlig meddelelse. Havforskningsinstituttet.

**Det kunngjøres herved at driftsplanen for Stabburselva (anadrom/lakseførende del) er lagt ut til offentlig høring, og at fiskerettshavere innkalles til drøftingsmøte samt til møte med formål å fastsette bestemmelser for drift av vassdraget.**

Driftsplanen for Stabburselva er lagt ut til offentlig høring. Planen omhandler forslag til bl.a. fiskeribiologiske forhold, fiskeregulering, oppsyn og forvaltning av lakseførende del av Stabburselva. Høringsfristen er satt til 4 uker fra denne annonsens dato. Planen finnes å lese på følgende hjemmeside (internett): <http://www.museumsnett.no/stabbursnes>, og er også fysisk lagt ut til gjennomlesing på Stabbursnes Naturhus og Museum. Kommentarer til Driftsplanen sendes skriftlig til: Driftsplanutvalget Stabburselva, Stabbursnes Naturhus og Museum, 9710 Indre Billefjord

Alle grunneiere som har fiskerett i Stabburselva innkalles til forberedende møte med sikte på drøfting av Driftsplan Stabburselva. Møtested og dato er satt til: Stabbursnes Naturhus og Museum, 11.05.2009 – kl. 18.00

Alle grunneiere med fiskerett i Stabburselva innkalles til møte med formål å fastsette bestemmelser for drift av vassdraget, jfr. Forskrift om gjennomføring av flertallsvedtak vedr. organisering og drift av vassdrag etter lov om laksefisk og innlandsfisk § 25. Et flertall av de fiskeberettigede kan fatte vedtak med bindende virkning for de øvrige rettighetshavere. Til grunn for fastsettelse av bestemmelse for drift av vassdraget er dokumentet: Driftsplan Stabburselva. Dokumentet er lagt ut til gjennomlesning på Stabbursnes Naturhus og Museum. Møtested og dato er satt til: Stabbursnes Naturhus og Museum, 18.05.2009 – kl. 18.00.

Driftsplanutvalget Stabburselva  
Stabbursnes Naturhus og Museum  
9710 I. Billefjord