

Årsmelding 2022



Reisa Elvelag

Utarbeidet av:
Hermann O. Hermansen

14.03.2023

Innholdsfortegnelse

1. Styrets beretning 2022	1
2. Styret i Reisa Elvelag	2
3. Forvaltning, reguleringer og fiskeregler	3
3.1. Generelt om reguleringer	3
3.2. Reguleringer av fisket 2022	3
3.3. Midtsesongevaluering	4
4. Fangststatistikk 2022	5
4.1. Laks	5
4.2. Sjørørret	5
4.3. Sjørøye	7
5. Overvåkning av gyte- og laksebestanden	7
5.1. Telling av gytelaks	7
5.2. Yngeltetthet	8
5.3. Innslag av oppdrettslaks	9
5.4. Innslag av pukcellaks	9
6. Oppsynsvirksomhet	10
7. Salg av fiskekort	12
8. Elvelagets økonomi	13
9. Annet aktivitet gjennom sesongen	13

1. Styrets beretning 2022

Reisa Elvelag er den lokale forvalteren av det nasjonale laksevassdraget Reisavassdraget i Nordreisa kommune, Troms og Finnmark Fylke. Reisa Elvelag ble etablert i 1995 som følge av en dom i sak 1900-1988-0003, rettsbok for Nord-Troms jordskifterett. De første vedtektene var gjeldene til og med 10. september 2013. Disse ble så erstattet av nye vedtekter 11. september 2013 som følge av ny dom i jordskifteretten datert 25.06.2013. Senere er vedtektene blitt oppdatert og justert med gjeldende vedtekter fra og med årsmøte i 2022.

Reisa Elvelag har som formål å samle grunneierne og de fiskeberettigede for, i fellesskap, å forvalte fiskeressursene i den lakseførende delen av Reisaelva på en forsvarlig og langsiktig måte til det beste for medlemmene. Laget skal sikre at det biologiske produksjonsgrunnlaget i vassdraget ivaretas. Laget skal legge til rette for lokal næringsutvikling og kan formidle salg av fiskekort til eksterne. Videre skal laget samarbeide med offentlige forvaltningsorgan.

Årsmøtet:

Årsmøtet er lagets øverste organ og består av:

- Private grunneiere med 15 stemmer
- Statskog med 15 stemmer
- De fiskeberettigede med 20 stemmer

Styret:

Styret i Reisa Elvelag er sammensatt av:

- Statskog med 2 representanter
- Private grunneiere med 2 representanter
- De fiskeberettigede med 3 representanter

Reisa Elvelag sin hovedinntekt kommer fra innkreving av forvaltningsavgift for salg av fiskekort. I tillegg får elvelaget tilskudd til forvaltningstiltak fra Statsforvalteren i Troms og Finnmark og Miljødirektoratet. Reisa Elvelag har en avtale med Arktisk Geotek AS om drift av sekretariatet. Hermann O. Hermansen har vært daglig leder siden mai 2018.

Årsregnskapet er avgitt under forutsetning av fortsatt drift. Årsregnskapet for 2022 viser et negativt resultat på kr 360 482,-. Det negative resultatet skyldes bortfall av omtrent alle inntekter fra fiskekortsalg som følge av at laksefiske ble stengt for 2022-sesongen. Revisjon av årsregnskapet 2022 ble utført av Harald Erik Johannesen og Anton Severinsen.

Styret har i løpet av driftsåret 2022 gjennomført 4 ordinære styremøter og behandlet 39 saker. Styreleder deltok på fagsamling for villaks- og havbruksnæringen 19-20 oktober. Daglig leder har sammen med styreleder hatt møter med River Protection i Alta for å holde elvelaget oppdatert i deres arbeid med utvikling av flyteristfeller. Enn så lenge er det knyttet utfordringer til økonomi og videre finansiering av en slik felle, samt usikkerhet rundt hvordan en felle best tilpasses en større elv som Reisaelva.

Mot slutten av året jobbet administrasjonen i samråd med styreleder med å kartlegge mulige måter å dekke forventet underskudd for 2023. Det ble arbeidet fram en rekke søknader som ble levert gjennom Miljødirektoratet sitt elektroniske søknadssenter. Svar forventes våren 2023.

Elvelagets økonomiske situasjon som følge av frafall i inntekter har ført til at administrasjonen har tatt initiativet til møter med Statsforvalteren i Troms og Finnmark og Miljødirektoratet for å belyse situasjonen. Det har også blitt satt i gang et arbeid mot politikere lokalt for å forsøke å påvirke videre opp i de politiske systemene. Til nå har ikke dette ført til noe øremerkede midler slik Tanavassdraget får når de har stengt laksefiske. Denne jobben vil også fortsette inn i 2023.

Virksomheten til Reisa Elvelag medfører ikke miljøforurensning.

2. Styret i Reisa Elvelag

I forkant av årsmøtet ble det gjennomført valgmøter for grunneiere og fiskeberettigede. Årsmøtet ble gjennomført 24.03.2022.

Svein Erik Andersen ble gjenvalgt for 2 år med Roald Storslett som personlig vara. Fra de fiskeberettigede ble Truls Bergmo og Ragnhild Flåten Andreassen valgt inn i styret for 2 år og erstatter Harry Fyhn og Odd K. Kristiansen som ikke ønsket gjenvalg.

Det sittende styret i 2022 bestod dermed av følgende personer etter årsmøtet:

Representant	Reprenterer	Virketid	Rolle	Vararepresentant(er)
Truls Bergmo	Fiskeberettigede	Til valg 2024	Leder	1. Johnny Bjerk 2. Trond vangen 3. Ole Kristian Aspelund
Magnus F. Berg	Statskog	-	Nestleder	
Knut Fredheim	Statskog	-	Medlem	
Dag Åge Båtnes	Fiskeberettigede	Til valg 2023	Medlem	1. Johnny Bjerk 2. Trond vangen 3. Ole Kristian Aspelund
Ragnhild Flåten Andreassen	Fiskeberettigede	Til valg 2024	Medlem	1. Johnny Bjerk 2. Trond vangen 3. Ole Kristian Aspelund
Svein-Erik Andersen	Private grunneiere	Til valg 2024	Medlem	Roald Storslett
Terje Nordberg	Private grunneiere	Til valg 2023	Medlem	Jan-Harald Tørfoss

3. Forvaltning, reguleringer og fiskeregler

3.1. Generelt om regulering av Reisaelva

Reisa Elvelag har på generelt grunnlag lagt ned betydelig med ressurser i forvaltning av Reisaelva. Elvelaget har utarbeidet en driftsplan som er den langsiktige forvaltningsstrategien elvelaget styrer etter. Driftsplanen utarbeides for 5 år av gangen og gjelder frem til og med 2025.

Arbeidet som er gjennomført lokalt viser at Reisa Elvelag har oppfylt de krav som stilles til en lokal og selvstendig forvaltning. Dette arbeidet gjelder blant annet god innrapportering av fangst og en tilstrekkelig og god organisering av Reisaelvas rettighetshavere. Siden 2008 har elvelaget overvåket yngelbestanden, kartlagt innslaget av oppdrettslaks og mengden gytelaks. Elvelaget har også de siste årene gjort tiltak for utfisking av pukkellaks.

Reisaelva nådde ikke gytebestandsmålet i årene 2018-2021. På bakgrunn av dette besluttet Miljødirektoratet å stenge for fiske etter laks 2022. I 2022 var resultatet tett opp mot gytebestandsmålet og dermed en positiv utvikling sammenlignet med de siste årene. Det ble også stengt for fiske etter sjørøye. Fiske etter sjørørret ble begrenset til sone 1-3 og var kun åpent i en kortere tidsperiode på høsten. Det var i tillegg utstyrsbegrensning.

Med forbud mot å fiske laks er hoveddelen av inntektsgrunnlaget til Reisa Elvelag borte. Dette byr på store utfordringer og elvelaget forventes å gå i underskudd de neste årene når elva holdes stengt. På grunn av grep fattet av styre, blant annet en reduksjon av administrative kostnader på 65 % i året, nær halvering av styrehonorarer og reduksjon i regnskapskostnader, vil underskuddet reduseres en del. Sett bort fra de økonomiske utfordringene, har Reisa Elvelag siden oppstarten fått utviklet gode rutiner for daglig drift av laget i samarbeid med et aktivt og kompetent styre. På bakgrunn av dette anser vi Reisa Elvelag som en godt organisert og veldreven lokal forvalter av villaksen.

3.2. Regulering av fisket i Reisaelva 2022

Reisaelva var stengt for fiske etter laks og sjørøye sesongen 2022. Det ble åpnet for et begrenset sjørørretfiske i perioden 12. august -14. september i sone 1, 2 og 3. Sjørørretfiske ble gjennomført med utstyrsbegrensninger som forbud mot sluk og bruk av meitemark. Kun tillatt med bruk av flytesnøre eller dupp der fluen skulle være bundet på enkel eller dobbeltkrok og maks krokstørrelse 8. Det var normal døgnfredning hver dag mellom kl. 02.00-10.00.

Regulering av fiske for innenbygds fiskeberettigede og grunneiere:

På grunn av stengt laksefiske var det kortere sesong og færre tilgjengelige døgnkort. Fordelingen var likevel i henhold til 60/40 fordelingen mellom grunneierne og de fiskeberettigede. Totalt 64 døgnkort ble fordelt på 38 til grunneierne og 25 til de fiskeberettigede under sjørørretfiske fra 12. august -14. september i sone 1, 2 og 3.

Fordelingen av antallet kort på soner i 2022 sesongen:

SONE	STREKNING FRA-TIL	GRUNNEIERKORT/DØGN	BYGDEKORT/DØGN
1	Sjøen-Røyeelva	21	14
2	Røyeelva-Moskodalselva (munningen)	6-7	4-5
3	Moskodalselva (munningen)-Nybrua ved Einevoll	10	7
Antall døgnkort i sone 1-3		37-38	25-26

Kortprisene for sesongen 2022 ble justert som følge av stengt laksefiske.

Fiskeberettigede:

Korttype	Forvaltningsavgift
Bygdekort	950.-
Bygdekort ungdom 16-22 år	475.-
Bygdekort barn 12-16 år*	0.-

Næringskort:

Periode	12/8-14/9
Sone(r)	
Sone 1-3	125.-

Grunneierkort:

Eiendommens størrelse	Forvaltningsavgift
Eiendommer med mindre enn 10 fiskedøgn	200.-
Eiendommer med mer enn 10 fiskedøgn	400.-

Regulering av fiske for utenbygdsfiskere:

Utenbygdsfiskere må i utgangspunktet kjøpe kort direkte fra grunneier. Reisa Elvelag har for 2022 sesongen solgt kort via Scanatura-systemet på vegne av enkelte grunneiere.

Fiskekort tilgjengelig på det åpne markedet i 2022 var:

- Enkelte eiendommer solgt av Reisa Elvelag på vegne av grunneier(e).

I tillegg var det en del grunneiere som tok ut kort selv og solgte disse som næringskort.

På grunn av stengt sone 4-19 var det færre som solgte kort i 2022. Statskog som største grunneier i elva har ikke eiendom i sone 1-3 og solgte dermed ingen kort i 2022.

3.3. Midtsesongevaluering

Som en del av Reisaelvas forvaltningsregime gjennomføres det årlig en midtsesongevaluering for å vurdere sannsynligheten for å oppnå gytebestandsmålet ved sesongslutt. Grunnlaget for midtsesongevalueringen er antall kilo hunnfisk som er gått opp i elva for å gyte. Gytebestandsmålet til Reisaelva er satt til 3 652 kg hunnfisk.

Midtsesongevalueringen for Reisaelva er noe utfordrende, da det ikke finnes overvåkning av oppvandringen i elva. Vurderingene baserer seg på antallet laks som er innrapportert i fangststatistikken, og man legger til grunn en fangsteffektivitet på 50%. I tillegg har det de siste sesongene blitt gjennomført drivtelling av enkelte elvestrekninger som en del av vurderingsgrunnlaget for midtsesongevalueringen, da en vurdering kun basert på fangststatistikk ikke gir et godt nok bilde på situasjonen til bestanden.

Det ble ikke levert noe midtsesongevaluering i 2022 som følge av stengt laksefiske. Til tross for stengt laksefiske valgte elvelaget likevel å gjennomføre en drivtelling midt på sommeren. Dette for å få et innblikk i mengden laks som var i elva, samt opprettholde dataserien med drivtellingresultater som har foregått nå 4 somre på rad.

Resultatet fra tellingen viser at det ble sett betydelig mer laks sammenlignet med året før. Den delen av «Øverelva» som ble drivtelt viste 88 laks i år mot 27 året før. For delen i «Nerelva» som ble telt viste denne 297 laks mot 79 året før. Med andre ord stod det mer laks på stedene som ble drivtelt i år kontra året før, noe som var gledelig, men også forventet med stengt laksefiske.



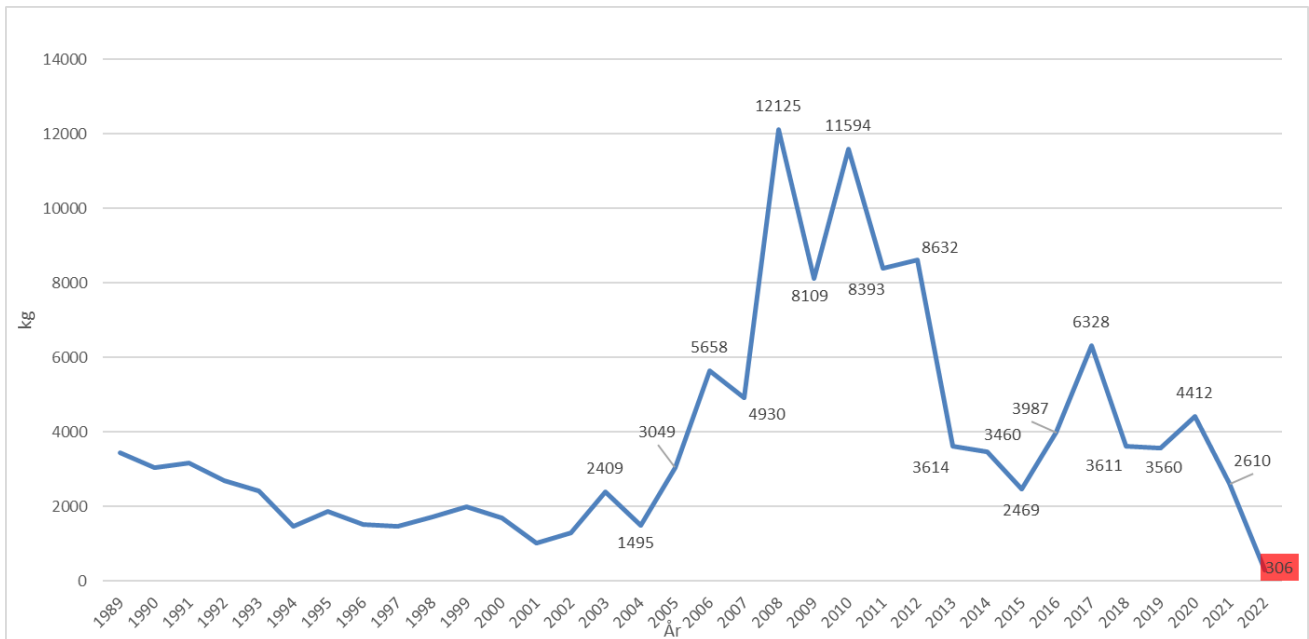
Figur 1. 3 fornøyde drivtellere klare for lunsj under sommerens drivtelling. Foto: Reisa Elvelag.

4. Fangststatistikk 2022

4.1. Laks

Laksefiske var stengt hele 2022 sesongen. Det ble likevel fanget 73 laks som bifangst under sjørrettfiske. 2 av disse ble rapportert som avlivet, der kun den ene ble korrekt levert inn til mottak. Det betyr at 71 laks ble rapportert som gjenutsatt. Fangsten fordelte seg på 37 smålaks, 21 mellomlaks og 15 storlaks til en samlet vekt på 305,5 kg.

Figur 2 viser totalfangsten av laks i perioden 1989-2022. Sesongen 2022 er tatt med, men er markert som stengt. Rapporteringen før 2000-tallet er mangelfull.

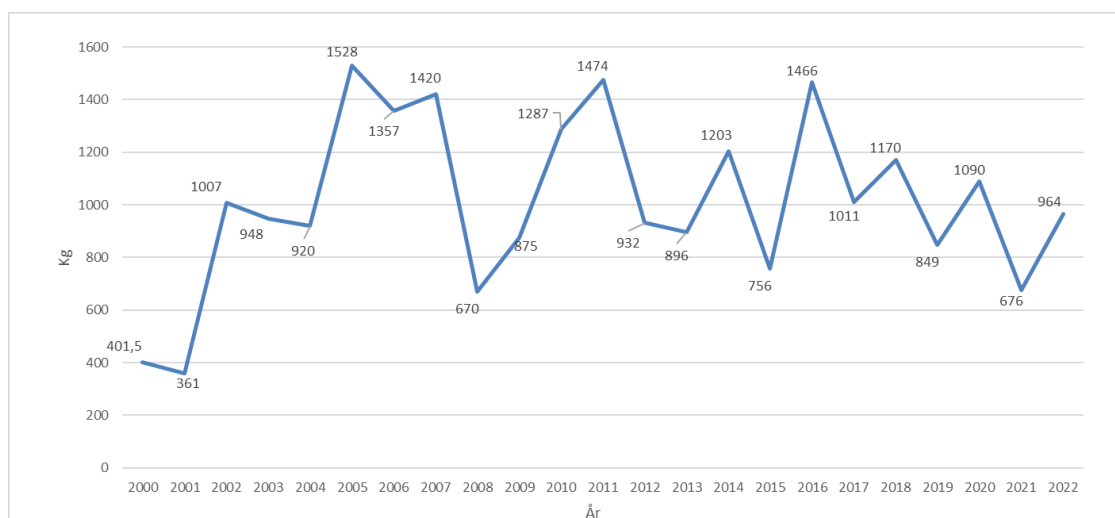


Figur 2: Antall kg fanget laks i perioden 1989-2022. Sesongen 2022 med avrundet til 306 kg laks er merket i rødt da denne sesongen var stengt for laksefiske og laksen ble kun tatt som bifangst under sjørøretfiske.

4.2. Sjørøret

Det ble fanget totalt 733 sjørøret i perioden 12. august – 14. september 2022, noe som utgjorde 964 kg. Resultatet er en oppgang fra 2021 sesongen.

De siste sesongene er det rapportert om senere oppgang av større mengder sjørøret. Flere antyder at mye oppgang skjer også etter fisket avsluttes 14. september. Det ble observert sel i vassdraget flere ganger gjennom sesongen og først 2. november ble en sel skutt i nedre del av vassdraget. Det at det er sel i vassdraget kan være med å påvirke oppgangen av sjørøret i perioder. Sjørøretbestanden i Reisaelva vurderes å være god. Uttaket synes ikke å være for høyt og fangstene er relativt stabil fra sesong til sesong. Fangst av sjørøret i perioden 2000-2022 er vist på figur 3.



Figur 3: Viser til utviklingen i fangst av sjørøret (kg) i Reisaelva i perioden 2000-2022.

4.3. Sjørøye

Fisket etter sjørøye var i likhet med laks også stengt gjennom 2022 sesongen. Under sjørøretfiske ble det fanget 3 sjørøye som bifangst, og alle er rapportert utsatt igjen.

Hvordan tilstanden til røyebestanden i Reisaelva er per i dag er vanskelig å konkludere med, da det ikke gjennomføres spesifikk kartlegging og telling av arten. Det er likevel ingenting som tyder på at bestanden er økende, og at det dermed er rett å stenge for sjørøye fisket.

5. Overvåkning av gyte- og laksebestanden

Reisa Elvelag har i mer enn 10 år gjennomfører årlig et overvåkningsprosjekt for å kartlegge gytebestanden av laks i Reisaelva. Det gjennomføres telling av gjenstående gytelaks på høsten ved hjelp av drivtelling. I tillegg inngår prøvefiske etter oppdrettslaks og yngeltelling som en del av overvåkningsprosjektet. Prosjektet finansieres gjennom tilskuddsmidler fra Statsforvalteren i Troms og Finnmark, i tillegg til egeninnsats fra elvelaget.

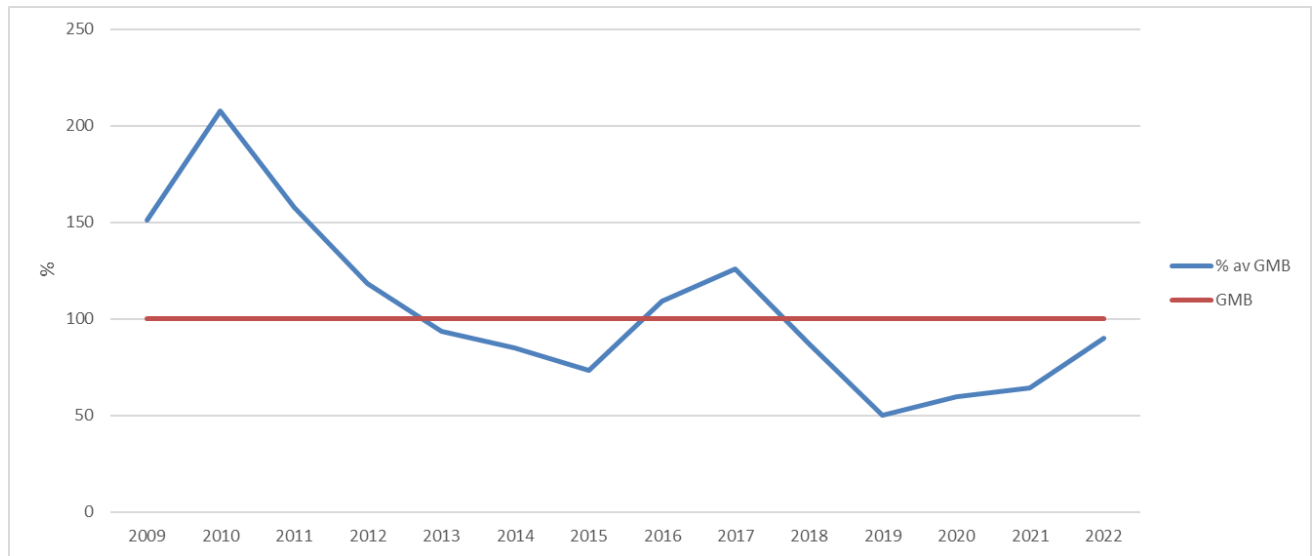
5.1. Telling av gytelaks

Drivtelling av laks for overvåkning av gytebestanden i Reisaelva ble gjennomført 14-16 september og 30 september i et samarbeid mellom lokale drivtellerne og profesjonelle tellere fra Naturtjenester AS. Tellingene 16. september ble avbrutt på grunn av mye nedbør og påfølgende høy vannstand. Resterende del av elvestrekningen ble drivtelt når elva var sunket til akseptabelt nivå igjen, 30. september. Store deler av strekningen mellom Øverfossen i sone 19 og Tømmernes i sone 1 ble drivtelt. Enkelte deler blir utelatt på grunn av lange partier med stilleflytende vann og/eller som et resultat av at partiene ikke er forsvarlig i forhold til HMS for drivtellerne.

Resultatet fra tellingen i 2022 viser observasjon av totalt 648 laks, fordelt på 221 storlaks, 143 mellomlaks og 284 smålaks. Da drivtellingsmetoden ikke klarer å fange opp 100 % av all laksen i elva blir tallene for observert laks justert for ikke undersøkte områder og ikke oppdaget laks. Når man legger til disse tallene ender årets resultat på 1 003 laks. På bakgrunn av resultatene fra drivtelling er det estimert at Reisaelva i 2022 har en gytebestand på 3 291 kg hunnlaks, noe som gir 90 % oppnåelse av gytebestandsmålet på 3 652 kg. Bifangsten av laks er beregnet til 7 % og inkluderer gjenutsatt laks. Det vil si at selv med stengt laksefiske ble ca. 7 % av all observert laks inkludert påslag fanget. Stengt laksefiske gjorde at fangsteffektiviteten gikk kraftig ned, som forventet.

Det er 5 sesongen på rad der gytebestandsmålet ikke oppnås for Reisaelva, men årets resultat er nært målet. Figur 4 viser oversikt over %-vis oppnåelse av gytebestandsmålet i perioden 2009-2022. Siden 2013 er gytebestandsmålet kun oppnådd i 2016 og 2017. Det betyr at det er for lite laks til å produsere nok yngel for å sikre en bærekraftig og reproduktiv laksebestand. Dette er bakgrunnen for at laksefiske ble stengt fra og med 2022 sesongen. Nedgangen i laksebestanden har kommet til tross for at Reisa Elvelag har innført stadig strengere restriksjoner de siste årene. Fisketrykket før elva ble stengt var også også betydelig lavere de siste årene

Det er utarbeidet en egen rapport for overvåkningsprosjektet i Reisaelva 2022 som er publisert på elvelagets hjemmeside; [Rapport overvåkningsprosjektet 2022 - reisaelva.no](https://reisaelva.no)



Figur 4: Oppnåelse av gytebestandsmål i perioden 2009-2022.

5.2. Yngeltetthet

Yngeltelling ved hjelp av el-fiske har vært en del av det forvaltningsrettede overvåkningsprosjektet i Reisaelva i flere år. Dette gjør at det finnes gode dataserier til bruk i forvaltningsarbeidet. På grunn av utfordrende forhold i elva og andre faktorer som Reisa Elvelag ikke kan kontrollere har yngeltellingen dessverre blitt avlyst både i 2018, 2020 og 2021.

I 2022 ble yngeltelling gjennomført av Norsk institutt for naturforskning (NINA) ved Martin Svenning. Det ble el-fisket på totalt 12 lokaliteter. Resultater viser en tetthet av laksunger på 18/100 m² (Svenning 2023), noe som er mer enn en halvering sammenlignet med årene 2010-2016. I 2017 og 2019 var tallene 30,5 laksunger/100 m² (Svenning 2018) og 17,1 laksunger/100 m² (NiNord 2020). Det har altså vært en klar nedadgående trend i perioden 2014-2022.

I årets rapport kommenterer Svenning at samsvaret mellom mengden gytelaks observert under drivtelling og estimert tetthet av laksunger basert på el-fiske, indikerer at nedgangen i tetthet av laksunger skyldes for få gytelaks. Det vil si at redusert beskatning trolig vil øke mengden gytelaks og dermed sikre bedre rekruttering i årene fremover. Andre faktorer kan naturlig nok spille inn og kan ikke utelukkes (tørrlegging av gyteområder, sterk flom, ustabil elvebunn etc.).

Det er utarbeidet en egen rapport for yngeltellingen: Svenning, M-A. 2023. Reisaelva 2022 -Tetthet av laksunger basert på strandnært elektrofiske. NINA prosjektnotat 443. Norsk institutt for naturforskning.

5.3. Innslag av oppdrettlaks

For vurdering av innslaget med oppdrettlaks i Reisaelva gjennomføres det årlig prøvafiske på høsten med mål om å samle inn minimum 50 skjellprøver til analyse. I tillegg samles det normalt inn skjellprøver fra sportsfiske på sommeren. Dette utgikk i 2022 som følge av stengt laksefiske.

I perioden til og med 2010 var innslaget av oppdrettlaks i Reisaelva på et relativt lavt nivå (2-6 %), sammenlignet med nivået i mange andre norske lakseelver. Fra 2011 ble det en økning i innslaget av oppdrettlaks på høst-/overvåkingsfisket, med en andel på 18,2 % oppdrettsfisk. Økningen fortsatte også året etter med en andel på 19,6 % under prøvafiske og 9,4 % under sommerfiske. I perioden 2014-2016 snudde trenden og innslaget av oppdrettlaks var nede på ca. 5 % i 2016. I 2017 ble det tatt 4 oppdrettlaks under prøvafiske noe som gir en andel på 11,4 %. For 2018 ble kun 1 oppdrettlaks analysert og i 2019 var det 2 oppdrettlaks fra prøvafiske og 1 fra ordinært sportsfiske. Ingen av skjellprøvene levert i 2020 eller 2021 var oppdrettlaks.

Prøvafiske i 2022 ble gjennomført i perioden 29. august – 4. september. Det ble i løpet av noen få dager fanget 105 laks som ble tatt skjellprøver av. Fisket var i år effektivt og kan nok begrunnes med at elven har vært stengt for fiske etter laks. Det ble besluttet å avslutte etter 1 uke da man tidlig så at målet om minst 50 prøver ble nådd. Dette ble gjort for å skåne laksebestanden mest mulig. Det ble vurdert å gjennomføre prøvafiske senere i september dersom drivtellingene avdekte innblanding av større mengder oppdrettlaks. Resultatet fra tellingene viste at det ikke var behov for ytterligere prøvafiskedager.

Av de 105 prøvene som ble tatt ble en laks avlivet med sikre kjennetegn for oppdrettlaks. Dette bekreftet også skjellprøveanalysen utført av NINA. De andre 104 prøvene er klassifisert som villfisk.

5.4. Innslag av pukkellaks

Som følge av stort innsig av pukkellaks i 2021 var det ikke forventet noe større innsig av pukkellaks i 2022. Dette fordi det inntil videre er oddetalls-generasjonen av pukkellaks som er mest tallrik. Elvelaget søkte om noe midler for å kunne teste ut før ny pukkellaks invasjon i 2023, men fikk ikke dette innvilget.

Gjennom 2022 sesongen ble det jobbet litt med å kartlegge hvilke muligheter for fiskefelle det er i Reisaelva. Konklusjonen ble raskt at eneste gode løsning er bruk av flyteristfelle, men at man per i dag er usikker på hvordan disse egner seg. Erfaringer fra Repparfjordelva ble innhentet, samtidig som man avventet rapport fra en ekspertgruppe som skulle se på egnetheten av fellesystemer i større vassdrag.

Selv om det ikke var forventet store innsiget er det interessant at det likevel ble registrert flere døde pukkellaks langt elva, samt flere pukkellaks som akkurat hadde gytt i løpet av 2022 sesongen. Det viser at det også for partalls-generasjonen er potensiale for enorm vekst i fremtiden.

6. Oppsynsvirksomhet

Fiskeoppsynet i Reisaelva er en kontrakt Reisa Elvelag lyser ut og det er selskapet Arktisk Geotek AS som har hatt ansvaret for gjennomføring av oppsynet i 2022. Reisa Elvelag inngikk kontrakt med Arktisk Geotek AS våren 2020 etter anbudskonkurranse.

Oppsynet for sesongen 2022 har bestått av 7 personer: Magnus Barmoen, Hermann O. Hermansen, Joakim A. Olsen, Kent Hermansen, Henning Hermansen, Jostein Mathisen og Truls Bergmo. I tillegg ble Harry Fyhn engasjert som oppsynsmann på slutten av sesongen. Magnus Barmoen og Harry Fyhn har begrenset politimyndighet. Magnus har vært oppsynsansvarlig for Arktisk Geotek siden 2020.

I henhold til avtale er det gjennomført oppsyn i perioden 1. juni til 15. oktober. På grunn av en hendelse i slutten av sesongen ble oppsynet utvidet til 22. oktober. Årets virksomhet hadde nye forutsetninger siden elva var stengt for fiske i store deler av sesongen. Fokuset for oppsynsvirksomheten i år var todelt, hvor hovedmengden av arbeidstimer utgjorde oppsyn rettet mot ulovlig fiske. Det vil si at oppsynet gjennomfører stille ankomst og spaning for å avdekke ulovligheter. I tillegg ble «normalt» oppsyn med fokus på å sjekke fiskekort og at fiskerne følger utstyrbestemmelsene gjennomført i sjørretfiske i sone 1-3 i perioden 12. august-14. september. Som tidligere ble oppsynet gjennomført til fots, i elvebåt og i kano. I tillegg ble drone benyttet i begrenset omfang for å videre teste ut anvendeligheten til dette hjelpemiddelet i oppsynsøyemed.

Oppsynet mottok mange tips om ulovligheter i 2022, og flere enn foregående sesonger. Dette kan enten skyldes at flere ulovligheter fant sted i 2022, eller at folk er mer villig til å tipse om ulovligheter, eller en kombinasjon. Hovedinntrykket er at folk respekterer forbudet mot fiske og forstår begrunnelsen for beslutningen. Likevel tyder tipsene på at ulovlig fiske forekommer flere plasser og gjennom hele oppsynssesongen. På tampen av sesongen (22. oktober) tok oppsynet beslag av garn i sone 2, med bakgrunn i mottatt tips dagen før. Garnet var satt samme dagen som tipset og hadde fanget én sjørret. Hendelsen ble anmeldt. Oppsynet mottok et par uker senere beskjed fra politiet om at anmeldelsen var henlagt, men forhåpentligvis sender dette et signal om at ulovligheter vil bli tatt tak i.

Under oppsynet av sjørretfiske mottok ikke oppsynet tips om mange ulovligheter, og folk hadde fiskekort og fulgte utstyrbestemmelsene slik de skulle (se tabell 1). Det ble imidlertid tipset om at folk fisket med slukstang ved en rekke anledninger, som er lov om øvrige bestemmelser følges. Det kan derfor virke som at ikke alle har fått med seg at det er fiske med sluk som er ulovlig, mens fiske med slukstang i seg selv ikke er forbudt.

Kontrolltype	Reisa Elvelag
Kontrollerte fiskere	58
Inndragning	0
Beslag	1

Tabell 1: Oversikt over oppsynsaktiviteten 2022

I 2022 har oppsynet mottatt en rekke tips om ulovligheter både før, i og etter sesong. Flere av tipsene har vært såpass konkrete at oppsynet har valgt å rykke ut. Det har blitt observert mistenkelig aktivitet av personer som stemmer med mottatte tips en rekke ganger, men bare ved en hendelse har forholdene forsvart å gå til skrittet av en anmeldelse.

I tillegg til å motta et tips om garnfiske med påfølgende beslag av garn, kom oppsynet også over et annet garn i Bessikroken. Dette var tydelig tatt med siste flom og skylt på land, og dermed vanskelig å si hvor det kom fra. Oppsynet tok med seg garnet.

Oppsynet har inntrykk av at folk flest respekterer forbudet mot fiske og at flere enn før tipser dersom de kommer over noe mistenkelig. Alle tips mottas med takk og oppsynet vil understreke viktigheten av disse tipsene. Elva er lang, og det er ikke mulig å dekke alle områder hvor tjuvfiske kan foregå til enhver tid. Tips hjelper oppsynet til å prioritere innsatsen sin for å få mest mulig ut av hver oppsynstid til rådighet.

Oppsynsrapport for sesongen ble presentert for styret på styremøte 2. november 2022.



Figur 5: Garnbeslag i Reisaelva 22. oktober 2022. Saken ble politianmeldt. Foto: Arktisk Geotek AS.



Figur 6: Oppsynsrunde i kano på Josvannet. Foto: Arktisk Geotek AS.

7. Salg av fiskekort

Reisa Elvelag har siden 2016 benyttet seg av www.scanatura.no for salg og formidling av fiskekort i Reisaelva. Dette systemet fungerer godt og har vært det beste alternativet på markedet med tanke på elvelagets kompliserte kortsystem. De senere årene har teknologiutviklingen virkelig skutt fart og det er flere leverandører som nå tilbyr gode fiskekortsystem. Det vil derfor være mulig å innhente tilbud fra flere i fremtiden.

Som følge av stengt laksefiske og kun åpent for sjøørretfiske i sone 1-3 fra 12. august var det forventet at kortsalget ville stupe sammenlignet med tidligere år. Antallet fiskedøgn ble naturlig nok redusert med stengt elv store deler av sesongen.

Innenbygds fiskeberettigede -bygdekortet:

I 2022 var det totalt 73 sesongkort for sjøørretfiske, fordelt mellom 65 ordinære, 3 for barn i alderen 12-16 år og 5 for ungdom i alderen 17-22. De 73 fiskerne har løst ut 739 fiskedøgn av totalt 884 tilgjengelige døgn for fiskeberettigede.

Grunneiere -salg av næringskort og uttak av grunneierkort:

I sesongen 2022 ble det tatt ut 436 av grunneiernes tilgjengelige 1 292 døgn. Uttaket av kort fordelte seg på henholdsvis 35 grunneierdøgn, 201 næringskort og 200 dagskort (næringskort solgt via Reisa Elvelag).

8. Elvelagets økonomi

Reisa Elvelag hadde i 2022 inntekter på kr 766 488,-. Dette er en nedgang fra kr 1 071 063,- fra 2021.

Hovedinntektskilden til elvelaget kommer normalt sett fra innkreving av forvaltningsavgift på solgte fiskekort.

På grunn av stengt laksefiske var dette annerledes i 2022 sesongen hvor størst inntekt kom gjennom tilskudd.

Salg av fiskekort utgjorde en inntekt på kr 191 775,-. Fra tilskudd mottok elvelaget totalt kr 554 713. Resterende beløp på kr 24 402,50,- skyldes at en feilutbetaling fra Inatur tilbake i 2018 nå er inntektsført.

De største utgiftspostene i 2022 knytter seg til normal drift av laget. Dette er utgifter til styregodtgjørelse, sekretærtjenester, fiskeoppsyn, overvåkningsprosjektet, provisjon til Inatur/Scanatura og utbytte på salg av fiskekort. Driftskostnadene for Reisa Elvelag var i 2022 på kr 1 131 102,-. Dette er en nedgang på drøyt kr 260 000,- fra 2021. Nedgangen i driftsutgifter skyldes i hovedsak at utgiften til sekretærtjenesten ble redusert med 65 % fra 1. juni. Det ble i tillegg redusert i styregodtgjørelse og regnskapshonorar.

Reisa Elvelag hadde i 2022 et årsresultat som viser et underskudd på kr 360 482,-. I tillegg er det en kostnad for yngeltelling utført av NINA som ikke vil bli fakturert før rapporten leveres i starten av 2023. Realiteten er dermed at underskuddet er på nær en halv million. Underskuddet i 2022 skyldes stengt laksefiske og dermed frafall i inntekter gjennom salg av fiskekort. Kostnadsnivået for driften av elvelaget er redusert i 2022 og styret gjør ytterligere grep for å redusere kostnadene for 2023.

Den økonomisk utfordrende situasjonen som elvelaget opplever som følge av stengt laksefiske er videreformidlet til forvaltningsmyndighetene. Det er blitt bedt om tilskudd til drift, slik som Tanavassdraget får ved stengt elv, men foreløpig tilbakemelding er at det vil vi ikke få. Saken er derfor tatt videre politisk.

Regnskapet 2022 er utarbeidet av Arvo Regnskap AS og revidert av Harald Erik Johannessen og Anton Severinsen.

Årsmeldingen er utarbeidet av daglig leder Hermann O. Hermansen og godkjent av styret i Reisa Elvelag:

9. Annen aktivitet gjennom sesongen

I perioden 2010-2012 gjennomførte Reisa Elvelag et tilretteleggingsprosjekt langs Reisaelva. I løpet av prosjektperioden ble det tilrettelagt med gapahuk ved Tørfossmelen, Mikkinakken og Gauraniva. Ved Tørfossmelen ble det i tillegg ordnet en utedo og laget en parkeringsplass. Sti frem til gapahuk ble tilrettelagt med universell utforming.

I løpet av 2022 sesongen ble det gjennomført dugnad ved Tørfossmelen. I bakkensiden ned mot elva hvor det de siste årene har vokst seg skog som skygger for utsikten ble hugget etter tillatelse fra grunneier Statskog. Gapahuken og benkene ble beiset. Den ene benken var skadet etter vinteren og denne ble kastet og erstattet med innkjøp av et nytt bord med benker.



Figur 7: Utsikten mot elva før hugging av skog i 2022. Foto: Reisa Elvelag.



Figur 8: Utsikt fra gapahuken etter fjerning av skog i bakken ned mot elva. Foto: Reisa Elvelag.



Figur 9: Nytt bord kjøpt inn til Tørfossmelen levert av Reisa Vekst AS.
Foto: Reisa Elvelag.



Figur 10: Nybeiset gapahuk på Tørfossmelen. Foto: Reisa Elvelag.

Signert årsmelding:

Truls Bergmo

Magnus F. Berg

Knut Fredheim

Ragnhild F. Andreassen

Dag Åge Båtnes

Terje Nordberg

Svein Erik Andersen

Storslett, 14. mars 2023.