

VUOSIKERTOMUS 2025
SIMOJOEN JA KUIVANIEMEN KALATALOUSALUE

Sisällys

1. KOTIPAikka, TOIMIALUE, TARKOITUS JA TEHTÄVÄ	1
2. KALATALOUSALUEEN HALLINTO.....	2
2.1 Hallitus.....	2
2.2. Kalatalousalueen jäsenet	3
3. KÄYTTÖ- JA HOITOSUUNNITELMAN TOIMEENPANO SEKÄ TAVOITTEIDEN TOTEUTUMINEN JA VAIKUTTAVUUDEN ARVIOINTI	4
3.1. Keskeisten kalalajien tila (osatavoite 1)	4
3.2. Tietoa kalakannoista ja vapaa-ajankalastuksesta suunnitelman päivittämistä varten (osatavoitteet 2 ja 6).....	4
3.2.1. Kalakantojen tila	4
3.2.2. Rannikkoalueen vapaa-ajan kalastajien kalansaalis	5
3.2.3. Joki- ja järviolueiden kalastuslupien myynti	6
3.2.4. Joki- ja järviolueiden vapaa-ajan kalastajien kalansaalis	6
3.3. Kaupallisen kalastuksen tavoitteet (osatavoite 3).....	7
3.4. Vapaa-ajankalastuksen tavoitteet (osatavoite 4).....	7
3.5. Hylkeiden aiheuttamien haittojen arviointi (osatavoite 7)	7
3.6. Yhteistoiminnan ja yhtenäislupa-alueiden kehittäminen (osatavoite 5)	7
3.7. Viestintä.....	8
3.8. Seuranta, raportointi ja arkistointi	8
3.9. Rahoitus	8
3.10. Tarve päivittää käyttö- ja hoitosuunnitelmaa	8
3.11. Yhteenveto	8
4. LAUSUNNOT, MUISTUTUKSET JA ALOITTEET	8
5. KALASTONHOITOMAKSUVAROISTA MAKSETTAVAT KORVAUKSET.....	9

1. KOTIPAikka, TOIMIALUE, TARKOITUS JA TEHTÄVÄ

Simojoen ja Kuivaniemen kalatalousalueen kotipaikka on Simo ja siihen kuuluu sekä merialuetta, järviä että virtavesiä. Vedet sijaitsevat pääosin Simon, Ranuan ja Iin kunnissa. Kalatalousalueen vesialueiden pinta-ala on 35 532,30 hehtaaria (KALPA). Alueella on runsaasti järviä ja lampia. Kalatalousalueella on neljä mereen laskevaa jokea, joissa esiintyy istutettua ja luontaista meritaimenta. Kalatalouden kannalta merialueella ja sisävesialueella on molemmilla merkitystä. Merialue rajoittuu pohjoisessa Ala-Kemijoen ja Perämeren

kalatalousalueeseen ja etelässä lijoen kalatalousalueeseen. Sisämaassa alue rajoittuu koillisessa Keski-Kemijoen kalatalousalueeseen.

Kalatalousalueen tarkoituksena on kehittää alueensa kalataloutta sekä edistää jäsentensä yhteistoimintaa kalavarojen kestävän käytön ja hoidon järjestämiseksi.

2. KALATALOUSALUEEN HALLINTO

2.1 Hallitus

kalatalousalueen hallitukseen kuuluu yhdeksän jäsentä.

Nimi	Asema	Eroavuorossa
Timo Matinlassi	pj	2028
Sakari Niemelä	Varapj.	2028
Heikki Mäkipörhölä	jäsen	2028
Tapio Kehus	jäsen	2026
Kari Mattila	jäsen	2026
Markku Vierelä	jäsen	2026
Petri Heikkilä	jäsen	2027
Timo Sassi	jäsen	2027
Asko Matila	jäsen	2027

Hallituksella oli toimintavuoden aikana neljä kokousta, ja ne toteutettiin hybridimallina. Kokouksissa käsiteltiin yhteensä 46 asiakohtaa. Lisäksi toimintavuoden aikana hallituksen jäsenistä kootut työryhmät pitivät yhteensä kahdeksan palaveria. Kalatalousalueen hallituksen jäsenet osallistuivat Lapin ja Pohjois-Pohjanmaan kalatalousaluepäiville marraskuussa sekä eri hankkeiden tiedotustilaisuuksiin, muun muassa *Puhdas vesi ja elinvoimainen luonto – vesiensuojelun tehostaminen Simojoella* -hankkeen tilaisuuksiin.

2.2. Kalatalousalueen jäsenet

Jäsen	Kiinteistötunnus	Pinta-ala
Metsähallitus	683-403-21-18+40	14038,43
Simonkylän maa- ja vesialueen osakaskunta	751-403-876-1	2879,89
Simonien joko- ja osakaskunta	751-404-876-1	2172,76
Kuivaniemen osakaskunta	139-407-876-1	1997,31
Maksniemen yhteisten vesialueiden osakaskunta	751-402-876-1	1914,62
Olhavan osakaskunta	139-402-876-15	1679,77
Saarijärven osakaskunta	683-403-876-1	1036,37
Oijärven yhteisen kalaveden osakaskunta	139-409-876-1	887,04
Simojärven länsirannan osakaskunta	683-403-876-3	815,54
Penämö-Rytijärven osakaskunta	683-403-876-4	576,88
Simojärven osakaskunta	683-401-876-9	485,68
Ranuan Keminhaaran osakaskunta	683-401-876-3	382,19
Salmelan osakaskunta	683-401-876-14	352,38
NÄRRÄN JAKOK. TALO NRO 11	139-409-876-9	262,45
NAISNIEMEN KALAVEDEN OSAKASKUNTA	139-409-876-8	254,23
Kosamon osakaskunta	683-876-1-0	214,96
KYLMÄLÄN L. KAITANIEMEN JAKOK.	139-409-876-10	206,27
Tilojen RN:ot 3:1-3 vesialue Koukkujärvässä, Ruonajärvi, Alajärvi, Vallolampi ym.	683-404-876-6	192,64
Talon RN:ot 4 vesialueet Toljanjärvässä, Simojoessa, Saarijärvässä, Likolampi ym.	683-403-876-17	177,12
RN:ot 27:4, 27:6, 48:5-6, 71, 233, 234 vesialueet Kaitajärvessä ja Kalliolampi	683-402-876-7	159,28
NIEMEN L. AHTION JAKOK.TALO 15	139-409-876-6	152,73
Talon RN:o 23 vesialueet Särki-Kämän järvässä, Yli-Kuohunkijärvässä ym.	698-402-876-84	147,94
Kortteen osakaskunta	683-403-876-16	146,86
Posion 13 kylän osakaskunta	614-876-1-0	136,02
Talon RN:o 8 yht. vesialueet Kuopasjärvässä, Toljanjärvässä, Saunalampi, Maunujärvi ym.	683-403-876-18	125,57
Sääskilahden osakaskunta	683-403-876-20	122,69
Talon RN:o 34 vesialueet Simojärvässä, Rousamonjärvi, Rimpilammessa ym.	683-401-876-12	99,23
VÄLITALON JAKOKUNTA	139-409-876-2	94,48
Ranuan kalastuskunta	683-402-876-6	89,4
Suhankojärvien ja Niittylammin osakaskunta	683-404-876-1	89,22
RN:o 7 yht. vesialueet Portimojärvässä, Juurikkajärvässä, Simojoessa, Koskentammessa ym.	683-404-876-21	86,92
HAMARIN JAKOKUNTA	139-409-876-3	86,72
Myssylän osakaskunta	683-404-876-24	85,78
RN:ot 12, 14-16 vesialueet Simojoessa, Kuivasjoessa, Simoskanojassa ym.	751-401-876-1	80,45
Lautamaan yhteismetsän osakaskunta	751-874-1-0	77,32
RN:ot 210:7-21 Särki-Kämäjärvi	698-402-876-53	68,53
Tilojen 47:2-6 yhteinen vesialue	139-407-876-3	65,32
Yksityinen	683-402-96-4	64,39
ERKKILÄN JAKOK. TALO NRO 18	139-409-876-7	64,16
RN:o 18 vesialueet Simojoessa, Alimmaisessa ja Keskimmaisessä Sankajärvässä ym.	751-401-876-17	55,27
RN:ot 40:11-17 vesialueet Saarijärvi, Kotilampi ja Saarilampi	698-402-876-85	55,06
RN:ot 178:3-4 vesialue Siika-Kämän järvässä	698-402-876-21	53,93
Yksityinen	683-403-65-8	52,17
HIRVOSEN JAKOK. TALON NRO 45	139-407-876-11	50,05
Kalatalouden Keskusliitto ry		0
Suomen Vapaa-ajankalastajien Keskusjärjestö ry		0
Suomen Ammattikalastajaliitto ry		0
Suomen Sisävesiammattikalastajat ry		0
Suomen Kalastusopaskilta ry		0
		32836,02
Alle 50 ha jäsenet		2 696,28

3. KÄYTTÖ- JA HOITOSUUNNITELMAN TOIMEENPANO SEKÄ TAVOITTEIDEN TOTEUTUMINEN JA VAIKUTTAVUUDEN ARVIOINTI

Vuoden 2025 aikana kerättiin käyttö- ja hoitosuunnitelman (KHS) seurantaan varten tietoja kalastuksesta, kalakantojen tilasta ja vesialueiden yhteistoiminnasta. Ensimmäisen arviointikierroksen tulokset raportoidaan osana vuosikertomusta KHS:n mukaisesti. Tietoa hyödynnetään myös vuoden 2026 yleiskokouksessa ja suunnitelman mahdollisessa päivittämisessä.

3.1. Keskeisten kalalajien tila (osatavoite 1)

Käyttö- ja hoitosuunnitelman mukaan keskeisten kalakantojen tilaa tulee arvioida ensisijaisesti kaupallisten kalastajien saaliiden perusteella. Vuoden 2025 merialueen saalistiedot on esitetty taulukossa 1. Sisävesien osalta saalistietoja ei voida saada pienen otannan vuoksi.

Alla on esitetty kaupallisen kalastuksen saaliit vuonna 2025 osa-alueittain sekä vuosien 2020–2025 kokonaismäärät. Tiedot on saatu Luken tilastotietokannasta.

Taulukko 1. Perämeren (osa-alueet 2–3) kaupallisen kalastuksen saalis vuonna 2025

1000 kg														
Alue	YHTEENSÄ	Silakka	Siika	Lohi	Taimen	Lahna	Särki	Hauki	Ahven	Kuha	Made	Muikku	Muut kalat	
60H4 (2)	68	3	14	16	1	1	1	2	3	1	1	21	3	
60H5 (3)	39	7	5	2	0	1	6	1	9	0	1	3	5	
YHT	107	10	19	18	1	2	7	3	12	1	2	24	8	

Silakkasaaliit olivat kasvaneet vuonna 2025 verrattuna edellisten vuosien saaliisiin. Lohisaaliit ovat vähentyneet, ja muikkusaaliissa näkyy lajinomaista vuosittaista vaihtelua. Siikasaaliissa on havaittavissa lievää kasvua vuoden 2022 jälkeen, ja taimensaaliit ovat pysyneet ennallaan. Muiden kalalajien, kuten ahvenen, hauen, särjen ja lahnan, saaliit ovat pysyneet vakaalla tasolla.

Taulukko 2. Perämeren (osaa-alueet 2-3) kaupallisen kalastuksen saaliit vuosina 2020-2025

Osa-alueet 2-3	Yhteensä	Silakka	Siika	Lohi	Taimen	Kuore	Lahna	Särki	Hauki	Ahven	Kuha	Made	Muikku	Muut kalat
2020	108	3	11	53	1	2	2	4	3	6	0	2	16	5
2021	101	3	6	66	0	0	1	2	2	7	0	1	11	3
2022	115	3	7	55	1	0	1	3	3	5	0	1	32	2
2023	84	3	10	29	0	0	1	5	4	10	0	1	16	1
2024	92	2	15	34	1	0	2	3	3	7	0	2	19	4
2025*	107	10	19	18	1	0	2	7	3	12	1	2	24	8

*= vuoden 2025 tiedot ovat arviotietoja

3.2. Tietoa kalakannoista ja vapaa-ajankalastuksesta suunnitelman päivittämistä varten (osatavoitteet 2 ja 6)

Tämän osion tiedot on saatu Luken tilastotietokannasta sekä kalatalousalueen hallituksen jäseniltä ja asiantuntijoilta.

3.2.1. Kalakantojen tila

Simojoen lohi

Viime vuosina Simojoen lohien nousumäärät ovat olleet selvässä laskussa. Vuonna 2020 jokeen nousi vielä 3 704 lohta, mutta määrä väheni vuoteen 2022 mennessä 2 884 yksilöön. Vuosina 2023 ja 2024

nousumäärät olivat jo selvästi pienemmät, noin 1 700 lohia vuodessa. Vuonna 2025 lohia nousi 1 808 yksilöä.

Samaa laskevaa kehitystä näkyy myös poikastuotannossa. Luken tutkimuksissa kesänvanhojen (0+) poikasten määrä romahti vuodesta 2023 vuoteen 2024: vuoden 2023 tasosta 56 kpl/100 m² pudottiin vain 7 kpl/100 m²:iin. Sen sijaan 1+ -ikäisten jokipoikasten määrä pysyi lähes samalla tasolla: vuonna 2023 niitä oli 18 kpl/100 m² ja vuonna 2024 hieman enemmän, 19 kpl/100 m².

Muikku

Kannanvaihtelu on luonnollista, mutta viimeaikaiset arviot osoittavat, että kutukannat ovat olleet kohtuullisen vahvoja ja muikun kasvuolosuhteet hyvät. Muikku toimii myös tärkeänä saaliskalana useille petokaloille, mikä tukee alueen vesistöjen ekologista tasapainoa.

Silakka

Silakkakannat ovat säilyneet pääosin vakaina, vaikka kannan koko vaihtelee merialueilla luonnollisesti vuosiluokkien onnistumisen mukaan. Saalistiedot ja kalastajien havainnot viittaavat siihen, että silakan koko ja laatu ovat olleet normaaleja, ja silakan saatavuus on pysynyt hyvällä tasolla.

Kuha

Kuhakannat ovat viime vuosina vahvistuneet erityisesti Simojoen suualueella. Parantuneet lämpötilaolosuhteet, monipuolinen ravintotilanne sekä kuhien hyvä lisääntymismenestys ovat tukeneet kannan kasvua.

Joki ja järviolueiden osalta kalankantojen tilasta ei ollut tietoa saatavissa.

3.2.2. Rannikkoalueen vapaa-ajan kalastajien kalansaalis

LUKE:n tilastotietokannan mukaan Perämeren vapaa-ajan kalastuksen saalis vuosina 2020 ja 2024 on esitetty alle olevassa taulukossa. Vuoden 2025 tietoja ei ollut vielä saatavissa.

Vapaa-ajankalastajien saalis 2020-2024																	
1000kg	YHTEENSÄ	Ahven	Hauki	Kirjolohi	Kuha	Lahna	Made	Lohi, eväleikattu	Lohi, eväleikkaamaton	Muikku	Siika	Silakka	Särki	Säyne	Taimen, eväleikattu	Taimen, eväleikkaamaton	
2020	557	293	78	0	0	11	14	0	5	7	67	1	61	2	16	1	
2024	318	209	42	4	7	2	6	14	2	0	14	0	5	0	13	0	

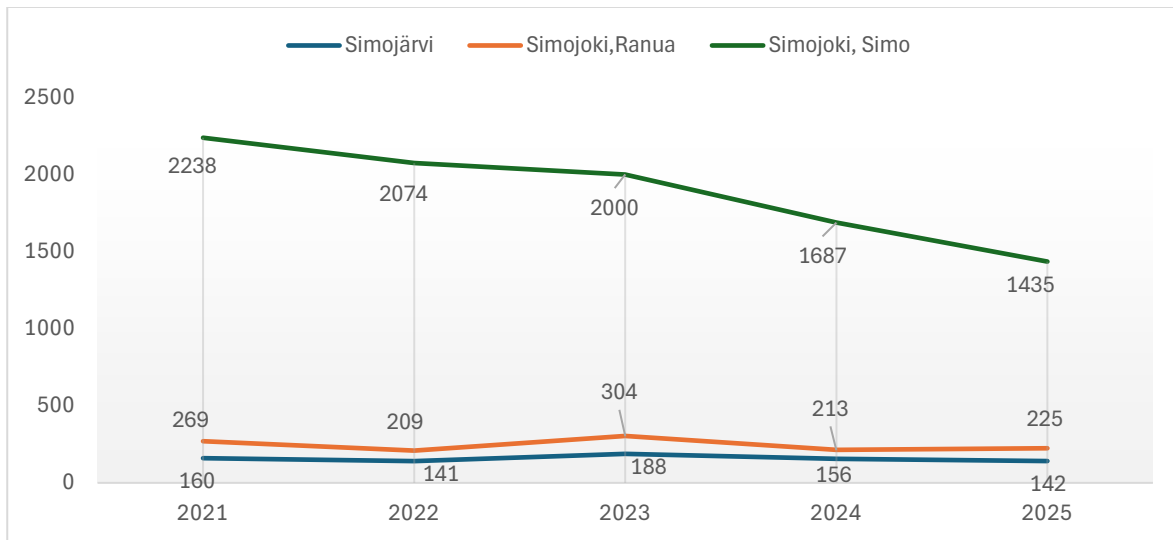
Omakala-ohjelmasta ei saatu tarvittavia tietoja vuosikertomusta laadittaessa. Asiantuntija-arvion Merialueelta vapaa-ajan kalastajat kalastivat vuonna 2024 rasvaevällisiä lohia noin 2 000 kg.

Perämerellä vapaa-ajan kalastajien saalismäärät ovat ahvenen ja taimenen osalta pysyneet ennallaan, mutta muiden kalalajien osalta saaliit ovat vähentyneet vuoden 2020 tasosta.

3.2.3. Joki- ja järvialueiden kalastuslupien myynti

Simojoen yhteislupa-alueille (kolme lupa-aluetta) myytiin vuonna 2025 yhteensä 1 660 kalastuslupaa. Simon kunnan puoleiselle jokiosuudelle myytiin 1 435 lupaa ja Ranuan puoleiselle jokiosuudelle 225 lupaa. Simojärvelle myytiin lisäksi 142 kalastuslupaa.

Alla olevassa kuvassa on esitetty kalastuslupien myynti vuosina 2021–2025



Simojoen yhteislupa-alueiden kalastuslupien myynti on vähentynyt viimeisten viiden vuoden aikana erityisesti Simojoen Simon kunnan puoleisella yhteislupa-alueella. Tällä jokiosuudella lupamynti on laskenut selvästi, ja vuonna 2025 lupia ostettiin 36 % vähemmän kuin vuonna 2021.

Simojoen Ranuan puoleisella lupa-alueella sekä Simojärven lupa-alueella muutokset eivät ole olleet yhtä suuria, mutta Ranuan puoleisen alueen myynnissä näkyy poikkeuksellinen piikki vuonna 2023. Tuolloin lupia myytiin 304 kappaletta, kun tyypillinen vuosittainen myyntimäärä on noin 200 lupaa.

Osakaskunnat myyvät omia kalastuslupiaan vesialueilleen omien päätöksien mukaisesti.

3.2.4. Joki- ja järvialueiden vapaa-ajan kalastajien kalansaalis

Omakala-ohjelmasta ei saatu tarvittavia tietoja vuosikertomusta laadittaessa. Saalistietoja oli käytettävissä vain Simojoen lohien osalta.

Simojoen lohi:

Luonnonvarakeskuksen tilastojen mukaan rasvaeväleikkaamattomien lohien saalis Lapin maakunnassa vuonna 2024 oli noin 17 tonnia. Mikäli tämä määrä jaettaisiin Tornion-, Näätämö-, Teno- ja Simojoen kesken nousulohimäärien suhteessa, Pekka Keräsen tekemän arvion mukaan Simojoen osuudeksi tulisi noin 5 %, eli noin 840 kg. Käyttö- ja hoitosuunnitelmassa saalis oli Metsähallituksen ja Luonnonvarakeskuksen toteuttaman saalistiedustelun mukaan Simojoesta kalastettiin noin 1500 kg lohta vuonna 2020.

Nousulohien määrä Simojoessa on vähentynyt vuosina 2020–2025 noin puoleen (3 704 → 1 808 yksilöä). Vastaavasti arvioitu saalismäärä on pienentynyt 1 500 kilosta 840 kiloon.

Tarkasteltaessa saalista suhteessa nousulohien määrään muutos on ollut maltillinen. Vuonna 2020 saalista kertyi arviolta noin 0,40 kg nousulohia kohden ja vuonna 2025 noin 0,46 kg nousulohia kohden. Tämä osoittaa, että saalismäärien väheneminen selittyy pääosin nousulohimäärien laskulla, ja saaliin suhde nousulohiin on pysynyt kokonaisuutena varsin samankaltaisena.

3.3. Kaupallisen kalastuksen tavoitteet (osatavoite 3)

KHS edellyttää haastatteluja, joita ei toteutettu toimintavuonna.

Mahdollisesti Vuonna 2026 käynnistetään haastattelut I- ja II-ryhmän kalastajien kanssa, jotta voidaan selvittää:

- Kalastuksen esteitä,
- Kannattavuushaasteita
- Mahdollisuuksia lisätä kaupallista kalastusta kestäväällä tavalla.

Tulosten perusteella arvioidaan tarve päivittää KHS:n toimenpiteitä. Haastattelun tekemiselle haetaan vuodelle 2027 kalatalouden edistämisraha avustus.

3.4. Vapaa-ajankalastuksen tavoitteet (osatavoite 4)

Vapaa-ajankalastuksen tilaa ei voitu arvioida, koska suunnitellut mittarit puuttuivat. KHS:n mukainen tavoite täsmennetään vuosina 2026–2027, sillä tietojen saatavuus paranee sekä tiedonkeruun kehittämisen että yhtenäislupa-alueiden laajentamisen myötä.

3.5. Hylkeiden aiheuttamien haittojen arviointi (osatavoite 7)

Hylkeiden aiheuttamia haittoja seurattiin osana valvontaa ja kalastajien kanssa käytyjä keskusteluja. Vuoden 2025 aikana kalastajat ovat edelleen raportoineet hyljeongelmista, ja havaintojen perusteella hyljekannat ovat vahvistuneet.

3.6. Yhteistoiminnan ja yhtenäislupa-alueiden kehittäminen (osatavoite 5)

Yhteistoiminta:

Kalastustapahtuma Ranualla 14.8.2025

Simojoen ja Kuivaniemen kalatalousalue järjesti elokuussa yhteistyössä Impiö–Nikkilän kyläyhdistyksen kanssa kaikille avoimen kalaillan Simojärven rannalla. Tapahtuma kokosi lähes 60 Kuhan koulun oppilasta iltakouluun sekä noin sata kyläläistä ja ranualaista.

Kuhan koulun oppilaille laadittiin kalastukseen, veteen, ympäristöön ja terveyteen liittyviä tehtävä- ja tietorasteja. Mukana järjestämässä olivat myös Ranuan 4H-yhdistys, Luontoliikunta ja hyvinvointi -hanke, Sydänliiton Lapin Sydänpiiri sekä Pidä Lappi Siistinä ry. Koulun osallistuminen oli osa sen vuoden teemaa ”Elettiinpä ennenkin”.

Tapahtumassa esiteltiin myös kalastuksenvalvontaa, jonka järjestäminen kuuluu kalatalousalueille. Simojoen ja Kuivaniemen kalatalousalueen valvojat osallistuivat iltaan ja kertoivat valvontatyön laajuudesta alueella.

Kalailta oli erittäin onnistunut ja toi yhteen laajan joukon toimijoita ja alueen asukkaita.

Yhtenäislupa-alueiden kehittäminen:

Rannikkoalue

Perämeren viehekalastuksen yhteislupa-alueen perustaminen eteni merkittävästi ja oli vuoden 2025 keskeinen onnistuminen. Lupamyynnin tuotot ja pinta-ala kirjataan tarkasti vuodesta 2026 alkaen KHS:n seurantaa varten.

Osakaskuntien toiminnan kehittäminen

Järjestäytyneiden osakaskuntien määrässä ei muutoksi, joten KHS:n tavoitetasoon on vielä toteutumatta.

3.7. Viestintä

Toimintavuoden aikana laadittiin tiedotteita Simojoen ja Kuivaniemen kalatalousalueen toiminnasta, tapahtumista ja kalastuksenvalvonnasta. Lisäksi tehtiin esite kalatalousalueen toiminnasta ja kalastuksesta ja kehitettiin myös kalatalousalueen verkkosivujen ulkoasua ja sisältöä.

Lisäksi alueelle suunniteltiin uusi logo, jonka tehtävänä on vahvistaa kalatalousalueen tunnistettavuutta, rakentaa yhtenäistä mielikuvaa ja tukea viestinnän selkeyttä. Viestintä jatkuu jatkossa säännöllisenä ja tavoitteellisenä.

3.8. Seuranta, raportointi ja arkistointi

Kalakantojen ja vesistöjen tilanseurantaan kalatalousalueen toteuttamilla selvityksillä. Seurantamateriaali on säilytetty väliaikaisesti ulkoisella kovalevyllä.

Kalatalousalue siirtyy jatkossa keskitettyyn sähköiseen arkistointiin.

3.9. Rahoitus

Suunnitelman toimeenpanoa rahoitettiin Lapin ELY-keskuksen myöntämällä kalatalouden edistämisyavustuksella ja toiminnantuella.

3.10. Tarve päivittää käyttö- ja hoitosuunnitelmaa

Arviointivuoden perusteella KHS:n päivitystarve koskee erityisesti:

- keskeisten kalakantojen seurannan mittareita
- vapaa-ajankalastuksen tiedonkeruuta
- kaupallisen kalastuksen toimenpiteitä
- yhtenäislupa-alueiden tavoitteiden realistisuutta

Käyttö- ja hoitosuunnitelma päivitetään hallituksen toimesta vuoden 2026 lopussa ja tuodaan yleiskokoukselle vahvistettavaksi keväällä 2027.

3.11. Yhteenveto

Vuonna 2025 käyttö- ja hoitosuunnitelman toimeenpanoa vietiin eteenpäin erityisesti:

- Kalastuksenvalvonnassa
- Lupayhteistyössä
- Viestinnässä
- Tapahtumatoiminnassa
- Edunvalvonnassa

Sen sijaan kalakantoihin ja saaliisiin liittyvän seuranta-aineiston puutteellisuus hidasti vaikutusten arviointia. Tämä on keskeinen kehittämiskohde vuodelle 2026.

4. LAUSUNNOT, MUISTUTUKSET JA ALOITTEET

- Muistutus PSAVI:lle lupahakemukseen: Kuivaniemen osakaskunnan hakemus koskien Kuivajoen alaosan ja jokisuun ruoppausta
- Valitus Vaasan hallinto-oikeuteen PSAVI:n päätöksestä: Suhangon kaivoksen ja rikastamon ympäristö- ja vesitalouslupa sekä aloittamis- ja valmistelulupa
- Muistutus PSAVI:lle lupahakemukseen: Kontiomaansuon turvetuotantoalueen ympäristöluvan nro 75/2013/1 muuttaminen

5. KALASTONHOITOMAKSUVAROISTA MAKSETTAVAT KORVAUKSET

Toimintavuonna jaettiin korvaukset vuodelta 2024 (LAPELY/1137/2025), kokonaissumma oli 8 097 euroa, josta yleiskokouksen 9.5.2025 hyväksymän jakoperusteen mukaisesti jaettiin vesialueiden omistajille yhteensä 6 911,95 euroa. Kalatalousalueelle jäi kalastuslain mukainen alle 50 euron osuus, yhteensä 1 185,05, jota voidaan käyttää kalatalousalueen kalakantojen hoitoon.

Simojen ja Kuvaniemen kalatalousalueen hallitus